



THE ITALIAN EVOLUTION OF ELECTRICITY

CATALOGO RESIDENZIALE





EC elettrocanali

Le informazioni di qualsiasi genere contenute in questo catalogo possono contenere inesattezze tecniche, omissioni o errori tipografici.
Le informazioni sono soggette a cambiamenti o aggiornamenti senza preavviso.
ELETTROCANALI S.p.A. si riserva inoltre il diritto di apportare cambiamenti senza preavviso e in qualsiasi momento ai prodotti descritti in questo catalogo.
Il materiale ELETTROCANALI deve essere installato da persona qualificata e l'impianto va collaudato da persona esperta, in conformità alla normativa vigente.

INDICE

CHI SIAMO	P 4
LEGENDA ICONE E GUIDA ALLA SCELTA	P 20
my life	P 22
APPARECCHI TEC	P 38
APPARECCHI BIANCHI	P 50
APPARECCHI GRIGIO ANTRACITE	P 61
ACCESSORI	P 72
ANTIBATTERICA	P 74
PLACCA MYLIFE	P 78
PLACCA ECO	P 84
PLACCA MYLIFE Q	P 85
PLACCA NEW PRESTIGE	P 89
PLACCHE INTERNAZIONALI	P 94
BOX SYSTEM	P 97
SISTEMI IMPIANTI DEDICATI	P 100
ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA	P 102
OMOLIFE <small>EASY DOMOTICS</small>	P 110
EASY	P 122
APPARECCHI	P 126
PLACCHE EASY	P 131
BOX SYSTEM	P 135
MIVIDA	P 136
APPARECCHI BIANCHI	P 140
APPARECCHI SABBIA	P 147
PLACCHE MIVIDA	P 154
Tondò	P 158
APPARECCHI	P 164
PLACCHE TONDÒ	P 169
PLACCHE TONDÒ Q	P 175
BOX SYSTEM	P 179
ACCESSORI	P 180
APPENDICE TECNICA	P 182
EC FOR YOU	P 188
EC POINT	P 196
INDICE CODICI	P 202

THE ITALIAN EVOLUTION OF ELECTRICITY

DA OLTRE 50 ANNI

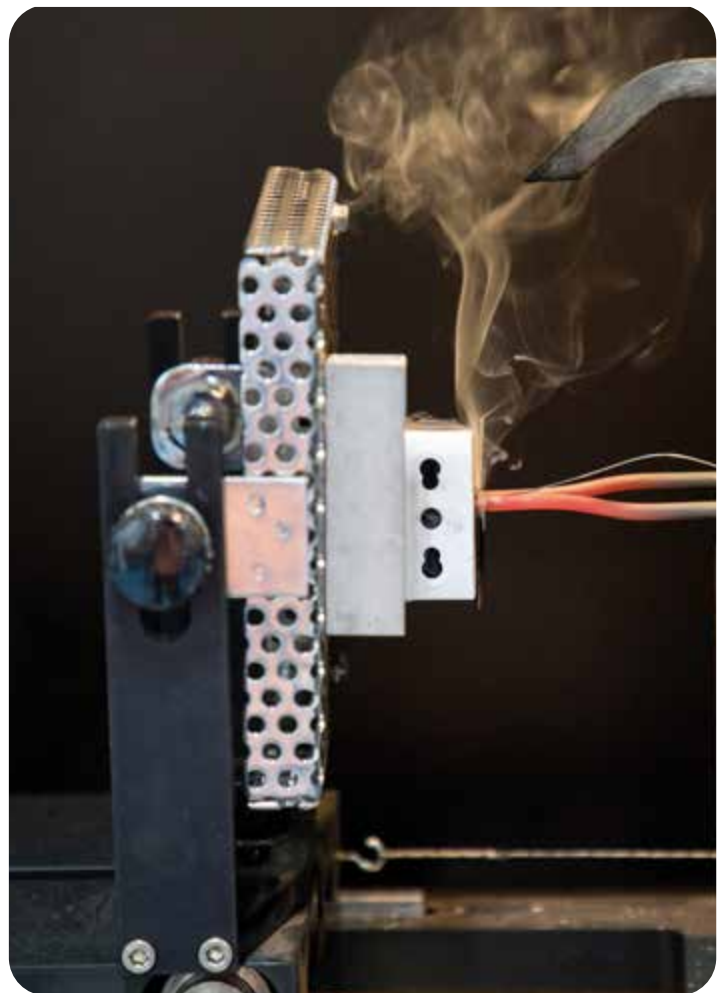
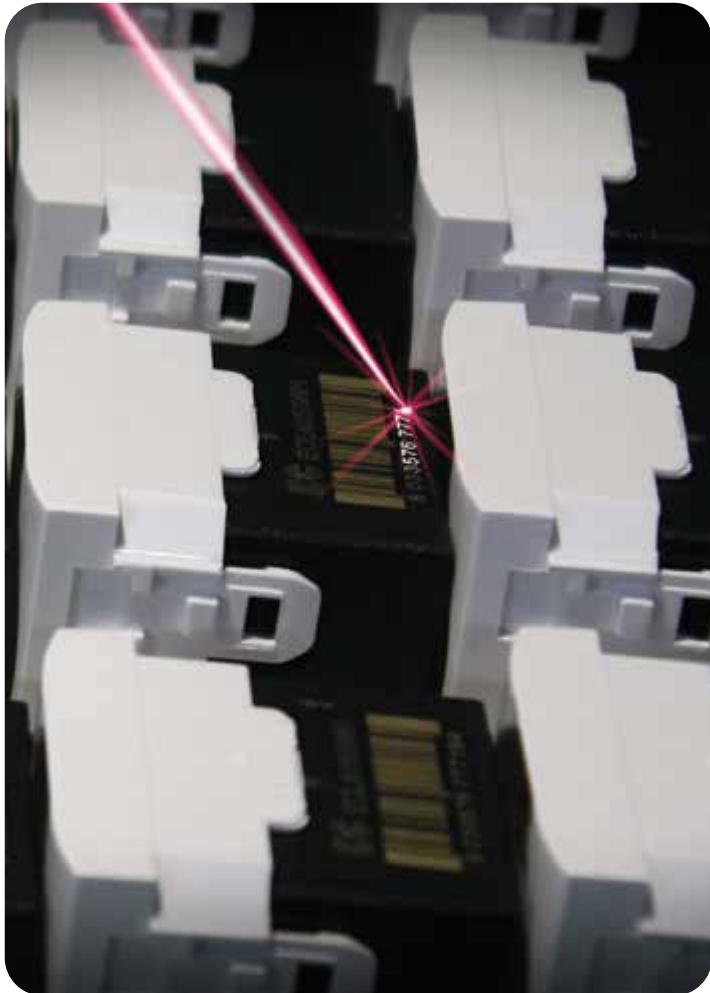
50 anni e guardiamo avanti.

Crediamo in un progetto imprenditoriale iniziato oltre 50 anni fa, nel quale investiamo risorse, energie, tempo, competenze ed entusiasmo per far crescere una realtà sana e produttiva.

Ai nostri clienti offriamo il frutto di un lavoro svolto con attenzione e buon senso, la nostra proposta commerciale è costituita da prodotti di qualità, realizzati in Italia impegnando tecnici e manodopera qualificata e rispettando logiche sociali e ambientali che, ci piace pensare, potranno essere utili al nostro futuro.



**NON PENSIAMO DI FARE “DI TUTTO”,
MA QUELLO CHE FACCIAMO
LO VOGLIAMO FARE BENE:
IN MODO EFFICIENTE, CORRETTO,
SICURO E, SOPRATTUTTO, GARANTITO.**



80

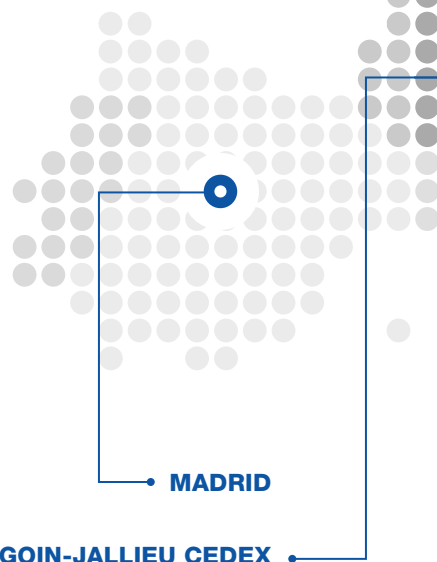
PAESI

Elettrocanali, che da sempre crede nella globalizzazione del mercato, ha sviluppato nel corso degli anni una **rete distributiva e una presenza capillare sui mercati esteri**.

I nostri responsabili commerciali sono persone efficienti, **sempre a disposizione dei clienti** per valutare ogni opportunità di collaborazione e per rispondere con professionalità alle loro specifiche richieste.

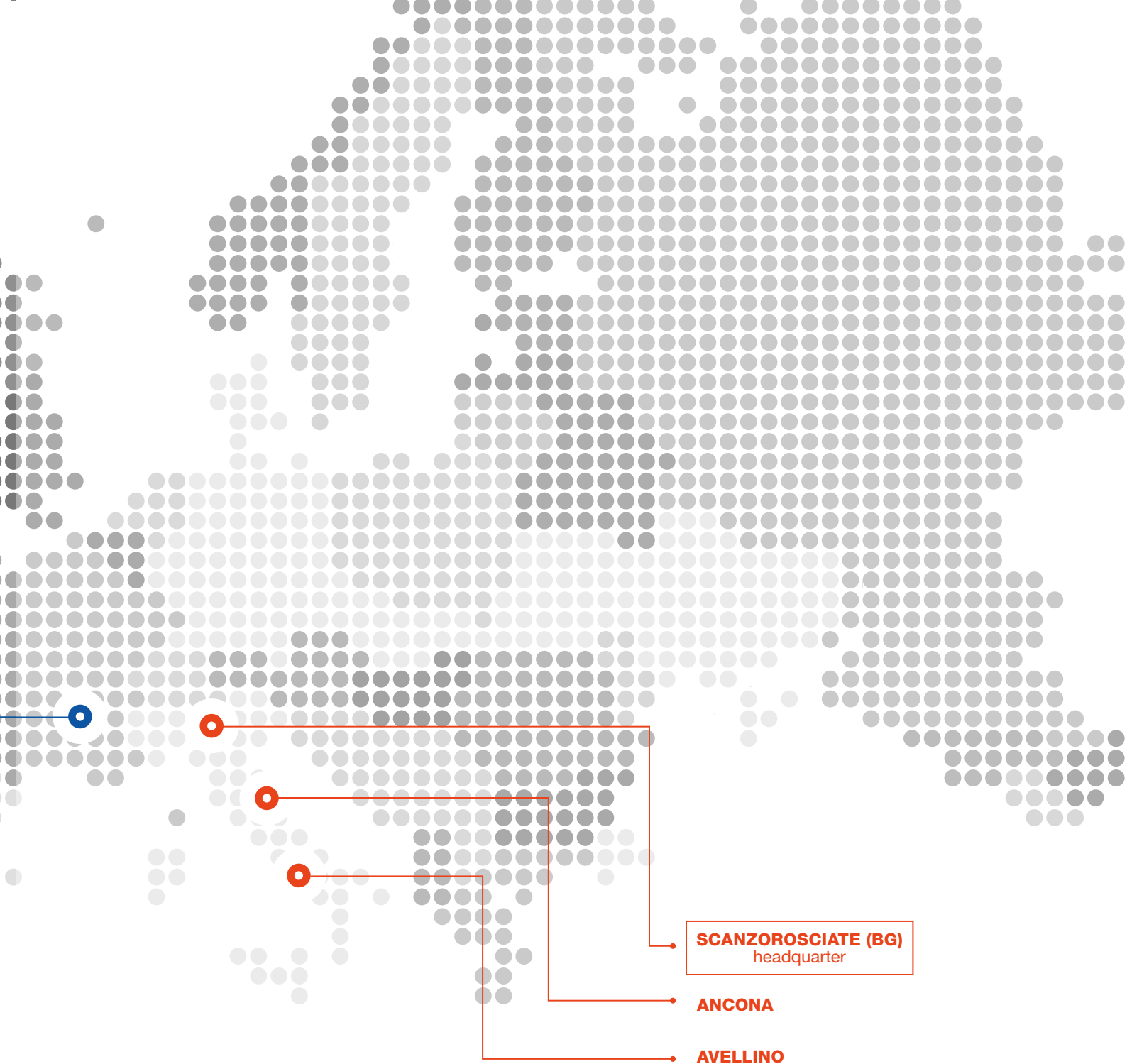
Possiamo con orgoglio affermare che il marchio EC è **presente in oltre 80 paesi nel mondo**, con importatori, distributori e rivenditori qualificati. Le due filiali commerciali costituite in Francia e in Spagna sostengono direttamente in questi paesi-chiave il nostro impegno, per assicurare un servizio a 360° tempestivo e puntuale.

La dinamicità dell'azienda ci spinge a fissare **obiettivi** ancora più **ambiziosi**, orientati al suo sviluppo futuro e a quello dei suoi partners, per consolidare la **diffusione nel mondo del marchio EC**.



MADRID

BOURGOIN-JALLIEU CEDEX



LA STRUTTURA INDUSTRIALE DI ELETTROCANALI SI COMPONE DI **TRE STABILIMENTI IN ITALIA:** SCANZOROSCIATE (BG), AVELLINO E ANCONA, UNA **SEDE LOGISTICA E COMMERCIALE IN FRANCIA** E UNA **FILIALE COMMERCIALE IN SPAGNA.**

**SIAMO
OVUNQUE
ANCHE SE
NON CI VEDI**

5

LINEE DI PRODOTTO

Sistemi di canalizzazione, apparecchiature industriali, quadri di distribuzione, contenitori da incasso e da parete, tubi protettivi, raccordi e fissaggi, placche e interruttori domestici **per un impianto elettrico completo in ogni ambito applicativo: civile, residenziale e industriale.**



CANALIZZAZIONI

Sistemi di canalizzazione a battiscopa e cornice, minicanali e canali portacavi, canali asolati da cablaggio, canali per condizionamento.



INDUSTRIALE

Prese e spine EN60309, prese interbloccate, quadri di distribuzione da cablare e cablati DBO/ASC, quadri da cantiere, avvolgicavo, moltiplicatori.



CONTENITORI

Centralini da incasso e da parete, IP40 e IP65; centralini di emergenza, cassette da parete e da incasso, scatole da incasso, quadri in poliestere rinforzato con fibra di vetro.



TUBI E RACCORDI

Tubi rigidi e corrugati, guaine spiralate, accessori di raccordo per tubi e guaine, fissaggi, pressacavi, morsetti.



RESIDENZIALE

Apparecchiature per uso residenziale, placche coprinterruttori, contenitori da parete, apparecchiature ausiliarie.

UN NUOVO SITO WEB E NUOVE PIATTAFORME PER RAGGIUNGERE E COINVOLGERE UN PUBBLICO SEMPRE PIÙ AMPIO.

Un nuovo strumento di lavoro per l'installatore e l'addetto ai lavori che necessita delle informazioni nel minore tempo possibile.

Con il nuovo sito web Elettrocanali è possibile consultare un **catalogo interattivo**, visionare le **specifiche caratteristiche di ogni prodotto** da qualsiasi device e scaricare schede tecniche in tempo reale.

elettrocanali.com



ECMV6982A

PLACCA MIVIDA 2 MOD. AVORIO

Residenziale > Serie civile > Mivida > Placche mivida > Placca
> Finitura base - avorio



Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

EN 60669-1

Etim

GRUPPO EG000013 - Dispositivi di commutazione domestici

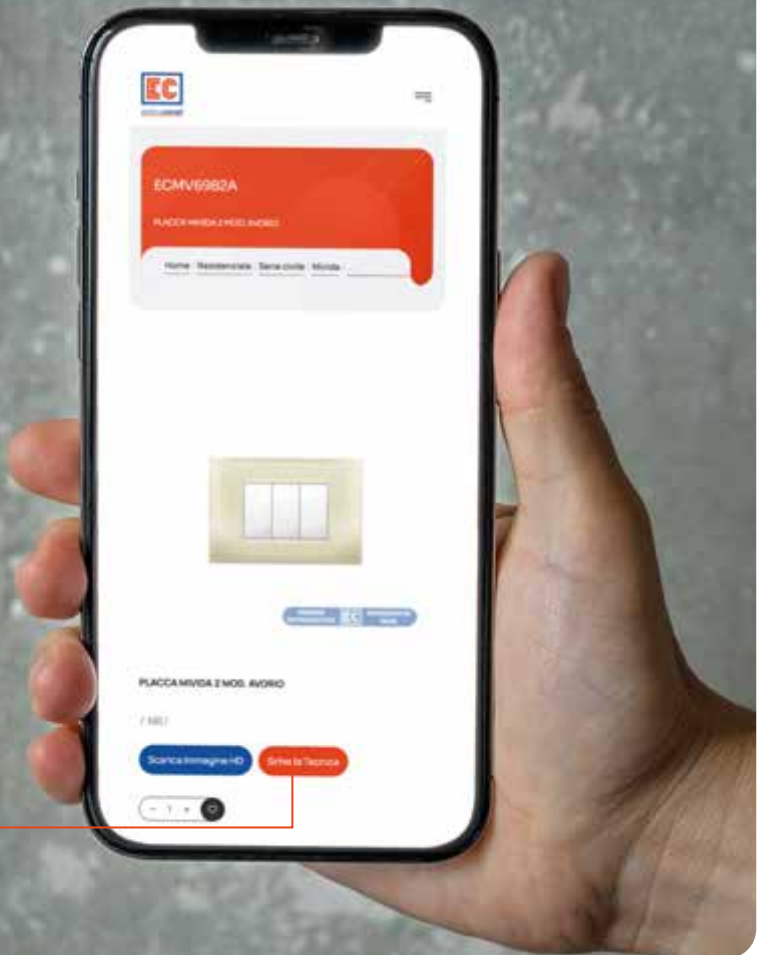
CLASSE EC000007 - Placca

Grado di protezione (IP)	IP20	Numero di unità	2	Direzione di montaggio	Orizzontale e verticale
Numero di unità orizzontali	2	Numero di unità verticali	1	Numero dei moduli in orizzontale (per costruzione modulare)	2
Numero dei moduli in verticale (per costruzione modulare)	1	Con cornice di montaggio	No	Montaggio a incasso	No
Adatto per scatola di canale sotterraneo	SI	Adatto per canale da incasso per apparecchi	SI	Adatto per installazione ad incasso	SI
Casella di test/superficie di marcatura	SI	Materiale	Plastica	Qualità del materiale	Materiale termoplastico
Senza alogeni	No	Trattamento antibatterico	No	Protezione della superficie	Non trattato
Tipo superficie	Lucido	Colore	Bianco	Trasparenza	No
Con coperchio a cerniera	No	Tipo di fissaggio	Bloccare in posizione	Larghezza	99 mm
Altezza	84 mm	Profondità	9,5 mm	Larghezza di montaggio	99 mm
Altezza della parte incassata	84 mm	Diametro del foro (apertura)	0 mm		

Documentazione disponibile per il download



**SCHEDE
TECNICHE
INTERATTIVE**



INNOVAZIONE DIGITALE E OTTIMIZZAZIONE DELLE RISORSE: IL PERCORSO TECNOLOGICO DI ELETTROCANALI

Nel contesto di una strategia orientata all'**efficienza e alla modernizzazione dei processi**, Elettrocanali ha avviato una profonda **trasformazione digitale** che coinvolge l'intera filiera produttiva e distributiva.

Cuore di questo cambiamento è l'adozione di un **sistema PIM** (Product Information Management) interno, progettato per **centralizzare e strutturare tutte le informazioni relative ai prodotti** in modo **preciso, coerente e facilmente aggiornabile**.



Nel 2025 siamo tra i **vincitori degli ETIM Awards**, un importante riconoscimento internazionale che premia la qualità e la precisione nella **codifica tecnica dei prodotti**.

Questo risultato conferma l'impegno costante dell'azienda nel garantire **chiarezza, affidabilità e trasparenza delle informazioni tecniche**, a beneficio di tutti i nostri partner e clienti.





Parallelamente, l'integrazione con lo standard internazionale **BMEcat** consente una **gestione più fluida e automatizzata della comunicazione** verso clienti e partner, ottimizzando i flussi informativi e semplificando le attività di fornitura e catalogazione.

Grazie a questi strumenti, **Elettrocanali migliora l'efficienza operativa, accelera i tempi di risposta** al mercato e **rafforza la qualità del servizio**, consolidando la propria posizione come **realtà all'avanguardia** nel settore elettrotecnico.

NUOVA ANIMA SOCIAL

Parliamo con tono di voce rivolto a tutti i possibili utenti della nostra filiera quali installatori, distributori, architetti, progettisti, utente finale.

Questa è la **nostra strategia**:

unire il meglio di entrambi i **mondi** per **portare valore** sia ai **nostri partner** aziendali sia ai **consumatori finali**.

SEGUITECI!



FACEBOOK
PER UNA COMUNICAZIONE
SU LARGA SCALA



INSTAGRAM
PER UNA COMUNICAZIONE
VOTATA ALL'ESTETICA



LINKEDIN
PER UNA COMUNICAZIONE
PROFESSIONALE

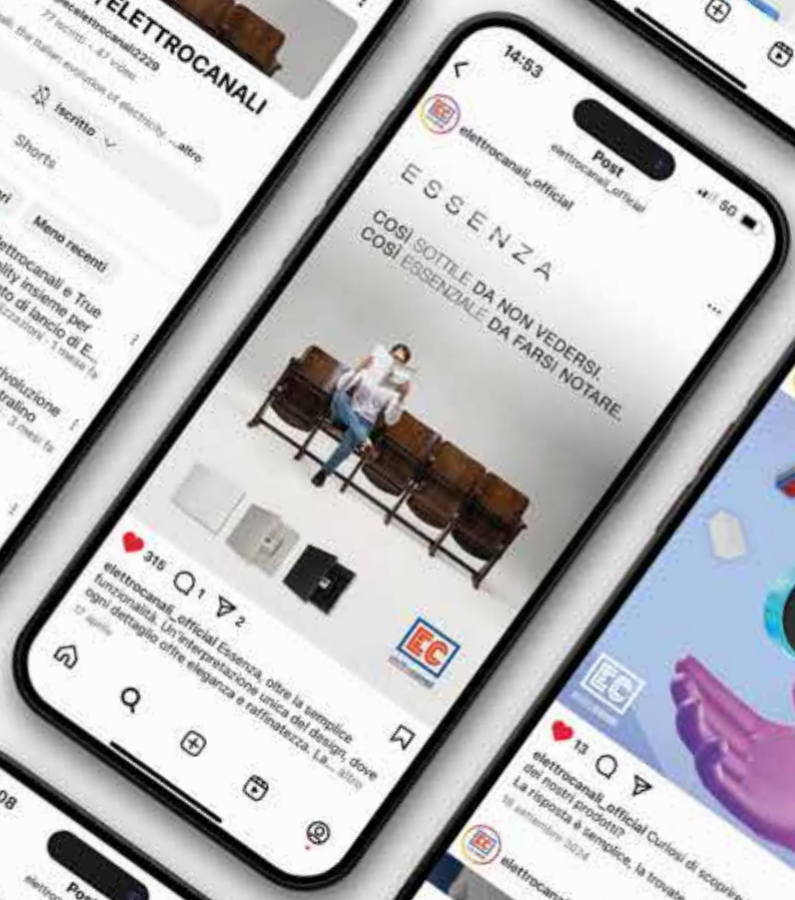
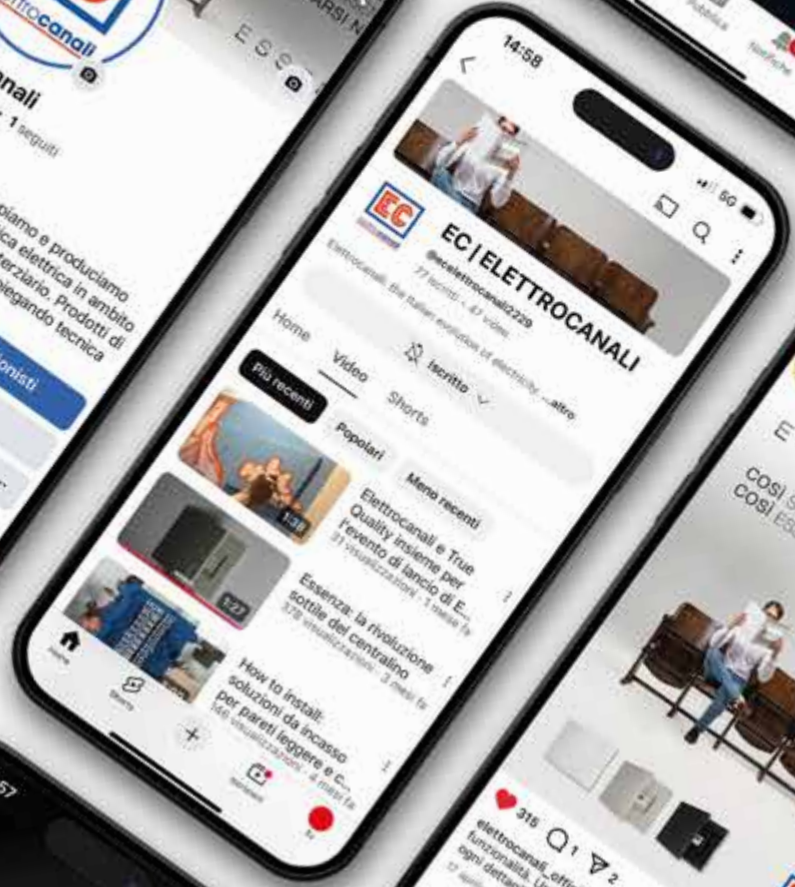
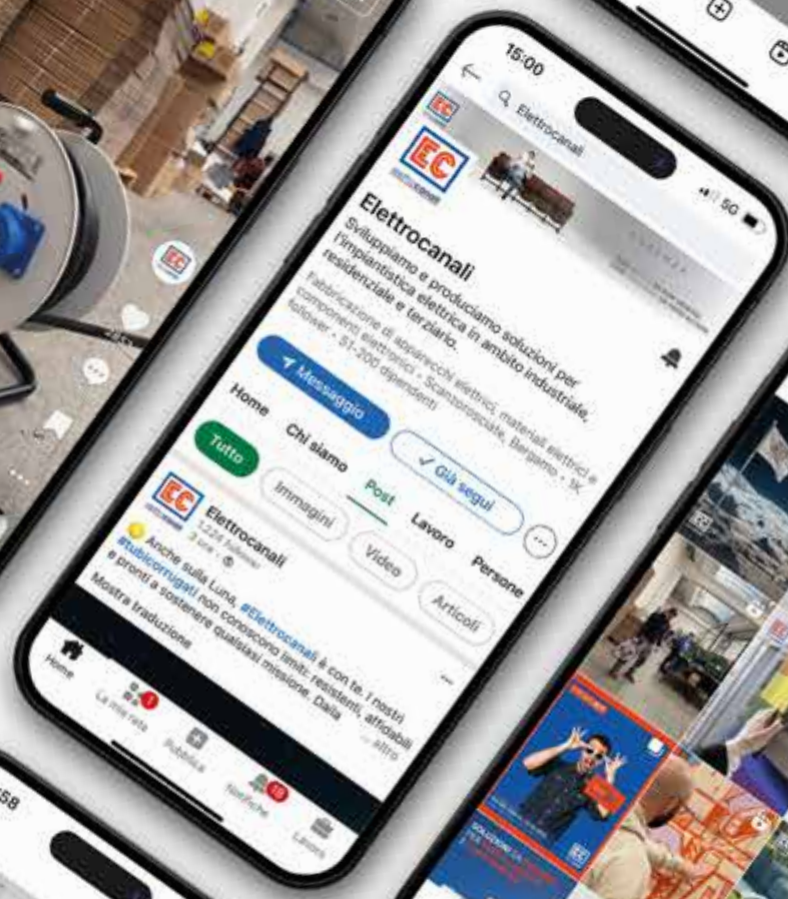
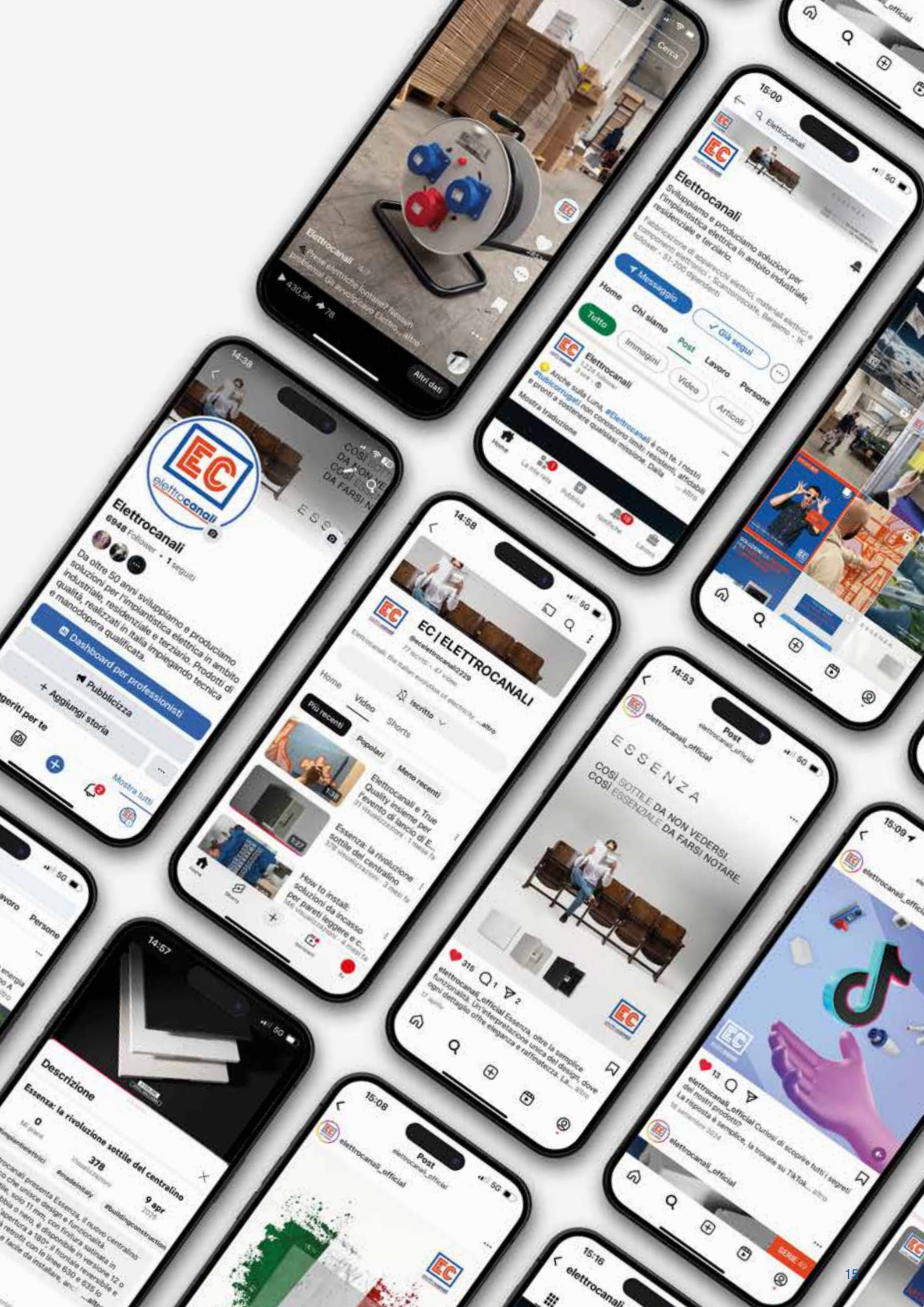


YOU TUBE
PER UNA COMUNICAZIONE
CHIARA E TUTORIAL



TIKTOK
PER UNA COMUNICAZIONE
SEMPRE SULL'ONDA DEI TREND





CERTIFICAZIONI IN CONTINUO AGGIORNAMENTO



MANTENIAMO ALTO IL LIVELLO DELLA NOSTRA QUALITÀ:

Da quando nel 1998 abbiamo ottenuto la certificazione ISO9001, continuiamo ad aggiornare i nostri standard di produzione per garantire l'adeguatezza di impianti, processi e prodotti.

In relazione ad ogni normativa di riferimento vantiamo gli opportuni certificati grazie al monitoraggio costante sui materiali e sulla produzione.

Il nostro laboratorio effettua tutti i test necessari per garantire il rispetto di ogni normativa.





VISIBILITÀ, IDENTITÀ, RICONOSCIBILITÀ.

Con EC POINT, **Elettrocanali** supporta i rivenditori nella personalizzazione del punto vendita, offrendo strumenti per valorizzare il brand in ogni contesto.

Un modo concreto per dare spazio alla qualità EC, fin dalla vetrina.



LA LINEA DI MERCHANDISING, PENSATA PER IL TEMPO LIBERO E IL LAVORO DI OGNI INSTALLATORE.

Cappellini, borracce, zaini, giacche e molto altro: qualità, praticità e stile 100% EC.

Perché essere professionisti si vede anche nei dettagli. La nostra **attenzione per i dettagli** e la selezione dei materiali di **prima qualità** si riflettono in ogni singolo articolo della COLLEZIONE FOR YOU. Ogni prodotto è stato realizzato per garantire **prestazioni eccezionali e una durata nel tempo**, offrendoti un'esperienza senza compromessi.



SCOPRI TUTTE LE GAMME DI PRODOTTI



CANALIZZAZIONI



BATTISCOPIA E CORNICE



MINICANALI



PORTACAVI



PORTA APPARECCHI



SISTEMI SOTTO PAVIMENTO



CONDIZIONAMENTO



CABLAGGIO



TUBI E RACCORDI



TUBI RIGIDI



TUBI CORRUGATI



GUAINE



TUBI E RACCORDI



RACCORDI - FISSAGGI



SONDE - POZZETTI - MOLLE



CONTENITORI



CENTRALINI DA INCASSO



SCATOLE DI DERIVAZIONE DA INCASSO



SCATOLE PORTA APPARECCHI DA INCASSO



QUADRI IN POLIESTERE



CENTRALINI DA PARETE



SCATOLE DI DERIVAZIONE DA PARETE



QUADRI ALVEOLARI



LINEA EMERGENZA



MERCHANDISING



EC FOR YOU



EC POINT



INDUSTRIALE



PRESE E SPINE MOBILI



PRESE E SPINE FISSE



PRESE INTERBLOCATE



ADATTATORI E MOLTIPLICATORI



INTERRUTTORI SEZIONATORI ROTATIVI



QUADRI DI DISTRIBUZIONE



AVVOLGICAVI E PROLUNGHE

ESSENZA

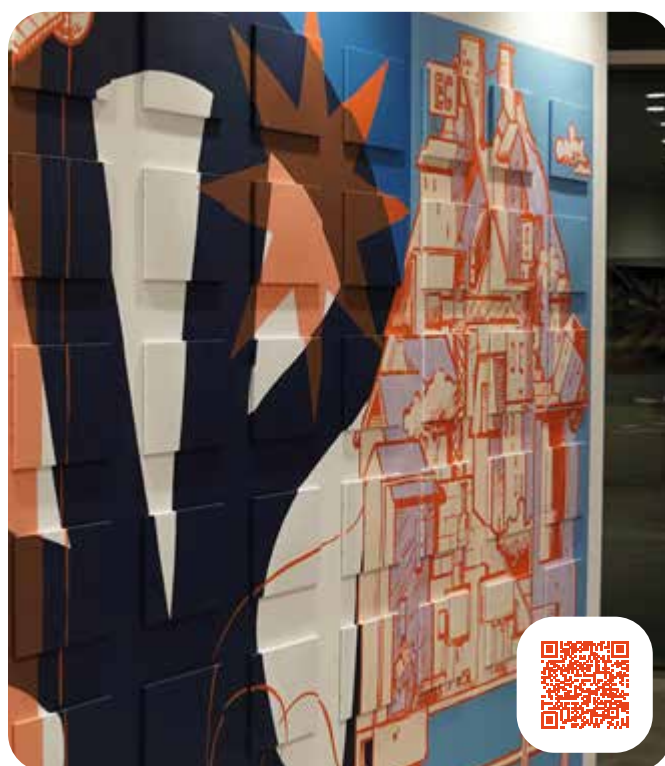
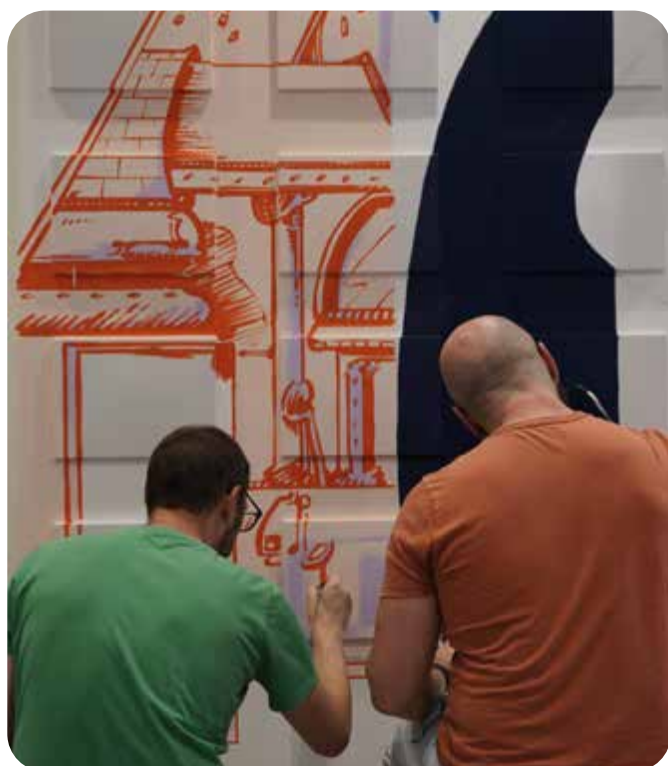
Essenza è il centralino da incasso firmato Elettrocanali che **unisce design e funzionalità**, pensato per integrarsi con discrezione in ogni ambiente, domestico o professionale. Con uno **spessore di soli 11 mm**, finiture eleganti e frontale verniciabile o rivestibile, è **disponibile nei formati da 12, 24 e da oggi anche da 36 moduli**.



**TRUE
QUALITY**

UN LANCIO DI PRODOTTO FUORI DAGLI SCHEMI

Presso lo stabilimento Elettrocanali di Scanzorosciate (BG), **Essenza** è stato protagonista di un'azione artistica fuori dagli schemi: una live performance urbana ha trasformato **50 centralini in un'unica grande composizione visiva**. L'intervento site-specific, curato da **True Quality**, è stato realizzato dagli artisti Giovanni Dallospazio e Fezzi.



LEGENDA ICONE



Prodotto conforme alla Direttiva
Bassa Tensione 2014/35/UE



Prodotto conforme alla norma EN 61140
in classe II, doppio isolamento



Prodotto soggetto alla
direttiva RAEE 2012/19/EU



Prodotto conforme alla Direttiva
RoHS 2011/65/UE e 2015/863/UE



Prodotto con certificato
di approvazione IMQ



Installatore
esperto



Grado di resistenza al calore anomalo
secondo la norma IEC 60695-2-11



Grado di protezione contro gli urti
meccanici secondo la norma EN 50102



Grado di protezione contro l'ingresso di corpi
solidi e liquidi secondo la norma EN 60529

GUIDA ALLA LETTURA

nome della famiglia di prodotto/serie

nome area catalogo

nome sottosezione

caratteristiche tecniche della serie/ della classe ETIM, della sottofamiglia

collegamento alla pagina web della sezione con possibilità di scaricare la scheda tecnica di prodotto

classe ETIM International




tabella tecnica con codici prodotto e caratteristiche

codice univoco a cui si riferisce l'immagine rappresentativa

note e dettagli aggiuntivi

MIVIDA Apparecchi BIANCHI
RESIDENZIALE
EC



Comandi per impianti
IP20
GW/T 850°

ECMV6006
ECMV6009
ECMV6020

Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV6000	Interuttore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECMV6003	Deviatore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECMV6006	Invertitore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECMV6009	Interuttore Bipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECMV6020	Commutatore OFF centrale	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6061U	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione ON e OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/6/60
ECMV6061UNE	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/6/60



Coprifori
IP20
GW/T 650°

ECMV6080

Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECMV6080	Falso polo	1	NR	1/32/640

Inserti luminosi per gamma di interruttori per impianti

ECL4000LD
ECL4000LN

Codice	Tipo	Tensione	Colore del corpo luminoso	U.M.	C.I.
ECL4000LD	LED	230-230 V	Blu	NR	1/50/1000
ECL4000LD12	LED	12-24 V	Blu	NR	50/1000
ECL4000LN	Lampada al neon	230-230 V	Blu	NR	50/1000

DESCRIZIONE: Cavo 100 mm

MYLIFE® STILE E FUNZIONALITÀ SU MISURA

L'EVOLUZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO.

1 SERIE - 3 COLORAZIONI DI TASTO - 3 STILI DI PLACCHE COPRINTERRUTTORE

my life®

3 COLORI DI TASTO

Ogni stile è abbinabile ai tre colori tasto disponibili, bianco, grigio antracite e tec, per creare **combinazioni su misura, coordinate e armoniche**.



**MADE IN
ITALY**

Design curato, **produzione italiana certificata**.



**5 ANNI
GARANZIA**

Affidabilità costruttiva che dura nel tempo.



COMPATIBILI
CON LE SERIE + DIFFUSE
DI PLACCHE E INTERRUTTORI

Perfetta anche per **rinnovare impianti esistenti**.



3 FORME DIVERSE PER SODDISFARE OGNI ESIGENZA ESTETICA

MyLife® è la serie civile Elettrocantali progettata per offrire il **perfetto equilibrio tra design e funzionalità**.

Una gamma **modulare e completa**, pensata per **adattarsi a ogni stile di arredamento** grazie alle tre diverse forme disponibili.



my life®



my lifeQ®



new
PRESTIGE®

Profili morbidi e avvolgenti

Linee eleganti e fluide per una placca che arreda con discrezione. Compatibile con le serie civili più diffuse, è disponibile nei formati 2, 3, 4, 7, 2x2 e 2x3 moduli. La gamma cromatica comprende 20 colorazioni suddivise in 4 finiture: **Base, Metalliche, Vulcanizzate e Legno**.

Forme nette e geometriche

Design essenziale e contemporaneo per chi predilige volumi decisi. Compatibile con le serie civili più diffuse, è proposta nei formati 2, 3, 4 e 7 moduli. Disponibile in 20 colorazioni distribuite su 5 finiture: **Base, Metalliche, Vulcanizzate, Legno ed Esclusive**.

Placche sobrie e raffinate

Una collezione dal carattere sofisticato, pensata per ambienti eleganti e moderni. Disponibile nei formati 3, 4 e 7 moduli, offre 27 colorazioni divise in 5 finiture: **Base, Metalliche, Vulcanizzate, Legno ed Esclusive**.



FINITURA BASE



BIANCO TOTALE TWH



BIANCO WH



AVORIO A



GRIGIO SCURO GS



NERO N



NERO GLITTERING NG

FINITURA METALLICA



ALLUMINIO CHIARO AC



ALLUMINIO NOTTE AN



RAME RM



ACCIAIO SATINATO AS



METAL BLACK MB



CROMO CR



ORO OR

FINITURA VULCANIZZATA



GRIGIO CHIARO V-GC



GRIGIO NOTTE V-GN

FINITURA LEGNO



BETULLA BT



LEGNO CHIARO LC



LEGNO SCURO LS

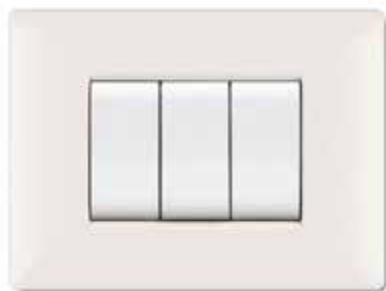


RADICA RA

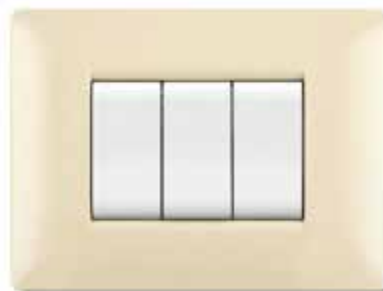


WENGÈ WG

FINITURA BASE



BIANCO WH



AVORIO A



GRIGIO SCURO GS

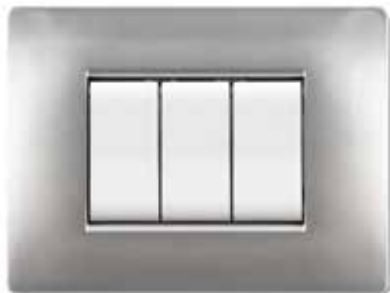


NERO N

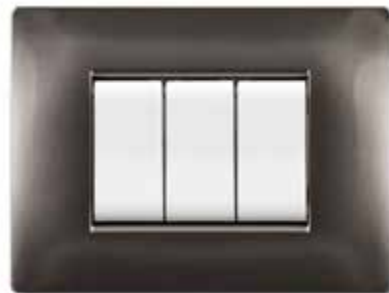


NERO GLITTERING NG

FINITURA METALLICA



ALLUMINIO CHIARO AC



ALLUMINIO NOTTE AN



ACCIAIO SATINATO AS



METAL BLACK MB



CROMO CR



ORO OR

FINITURA VULCANIZZATA

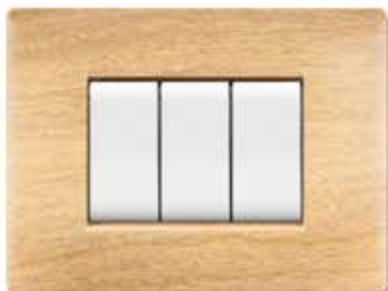


GRIGIO CHIARO V-GC



GRIGIO NOTTE V-GN

FINITURA LEGNO



BETULLA BT



LEGNO CHIARO LC



LEGNO SCURO LS



RADICA RA



WENGÈ WG

FINITURA ESCLUSIVA



SABBIA ORO SO



NERO OPACO NO



FINITURA BASE



BIANCO WH



AVORIO A



GRIGIO SCURO GS



NERO N



NERO GLITTERING NG

FINITURA METALLICA



ALLUMINIO CHIARO AC



ALLUMINIO NOTTE AN



NERO N



RAME RM



ACCIAIO SATINATO AS



METAL BLACK MB



CROMO CR



ORO OR



FINITURA VULCANIZZATA



GRIGIO CHIARO V-GC



GRIGIO NOTTE V-GN

FINITURA LEGNO



BETULLA BT



LEGNO CHIARO LC



LEGNO SCURO LS



RADICA RA



WENGÈ WG

FINITURA ESCLUSIVA



BIANCO PERLA BP



FIBRA DI CARBONIO FB



METAL BLACK SATINATO MBS



CROMO SATINATO CRS



ORO SATINATO OS



SAHARA SH

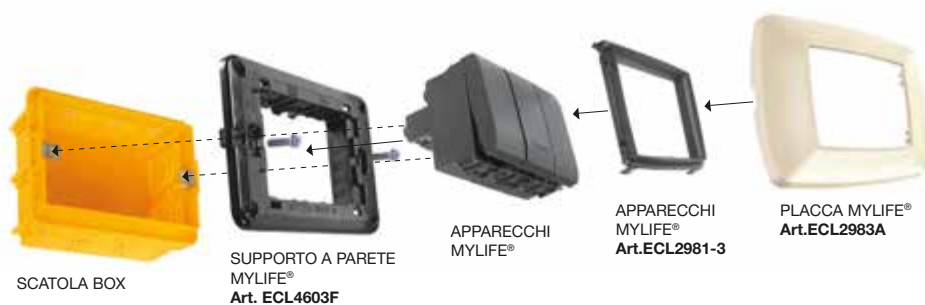


SAHARA SATINATO SHS



WOOD BLACK WB

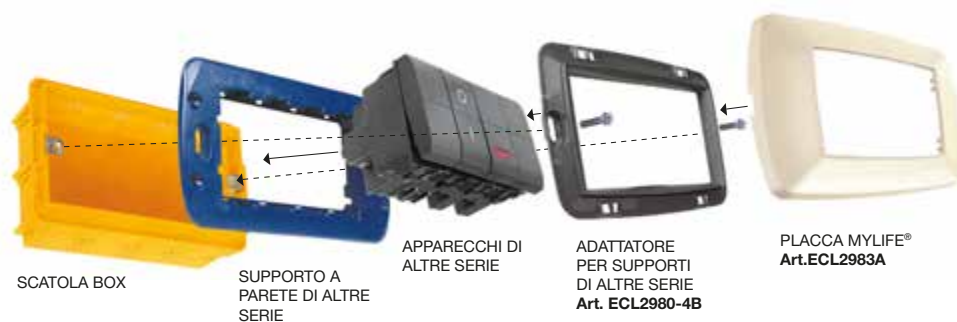
MONTAGGIO PLACCA *my life* SU APPARECCHI MYLIFE®



MONTAGGIO SU APPARECCHI DI ALTRE SERIE CON STESSO STANDARD



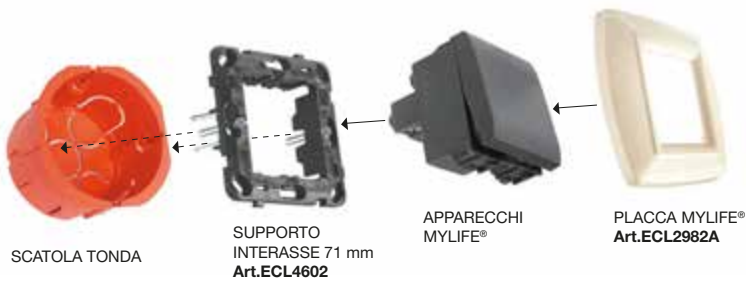
MONTAGGIO SU APPARECCHI DI ALTRE SERIE CON STESSO STANDARD



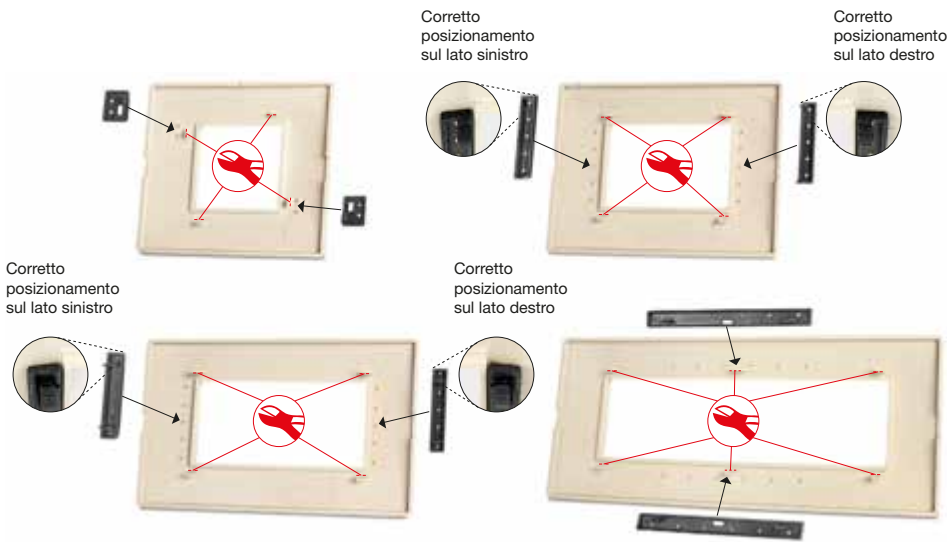
MONTAGGIO SU APPARECCHI COMPATIBILI



MONTAGGIO SU SCATOLA TONDA



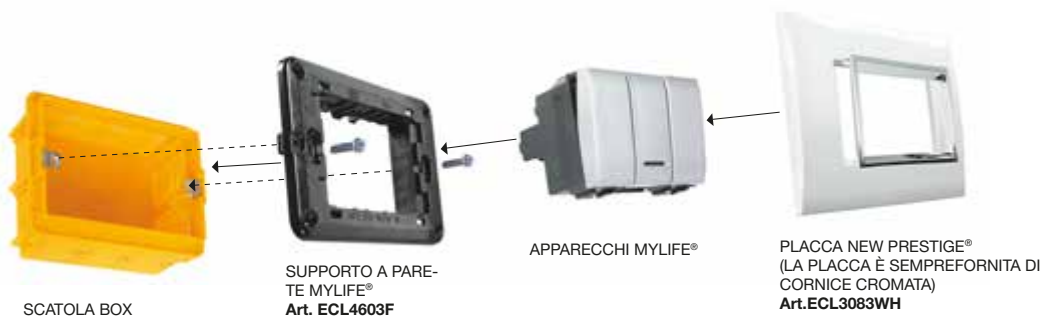
MONTAGGIO DEGLI ADATTATORI SULLE PLACCHE *mylifeQ*



MONTAGGIO SU APPARECCHI DI ALTRE SERIE CON STESSO STANDARD



MONTAGGIO PLACCA ^{new} Prestige® SU APPARECCHI MYLIFE®



MYLIFE® ANTIBATTERICA

Elettrocanali presenta una nuova serie residenziale MYLIFE® con **caratteristiche antibatteriche**, appositamente studiata per gli ambienti in cui l'igiene è imprescindibile, come **strutture ospedaliere, case di cura, ambulatori, scuole, strutture per l'infanzia, uffici, attività commerciali e pubblici esercizi, aree comuni sia condominiali che alberghiere.**

La nuova **MYLIFE® ANTIBATTERICA** nasce dall'esigenza sempre più pressante di **rendere sicuri gli ambienti** in cui è possibile la proliferazione dei batteri dovuti anche al contatto e all'utilizzo di punti luce da parte di più persone.

Grazie alla collaborazione con un'azienda leader del settore, le superfici di contatto della nuova linea sono realizzate in uno **speciale materiale agli ioni di argento**, in grado di **eliminare fino al 99,99% della carica microbica** e ridurre il potenziale di contaminazione di comandi e prese.



Questo speciale trattamento antimicrobico **ha dimostrato essere efficace contro molti microbi** tra cui: staphylococcus aureus, escherichia coli, salmonella, listeria, legionella, campylobacter, pseudomonas, shigella, aspergillus Niger, virus influenza H1N1 e coronavirus felino, ceppo Munich.

La tecnologia protettiva di MYLIFE® ANTIBATTERICA è:

- **PERMANENTE** garantisce una protezione intrinseca durante il tempo di vita atteso dei prodotti;
- **EFFICACE** contro una gran parte di batteri, microbi, muffe e anche alcuni virus;
- **SICURA** perché non altera la sicurezza e le relative prestazioni dell'impianto elettrico;
- **FACILE** perché non cambia le modalità di installazione dei prodotti.

La linea **MYLIFE® ANTIBATTERICA** è costituita da una **speciale gamma di placche e da apparecchi modulari ad alta rotazione.**



**ELIMINA I MICROBI
AL 99,99%**



**PROTEZIONE
CONTINUA
E DURATA A VITA**



**NIENTE PIÙ MACCHIE
DOVUTE AI MICROBI**

MYLIFE® SISTEMI IMPIANTI DEDICATI

Il sistema di chiamata ELETTRICANALI si integra esteticamente con la serie civile MYLIFE® ed è **ideale per gestire le emergenze, migliorare la rapidità di intervento ed ottimizzare le risorse a disposizione in qualsiasi struttura ospedaliera, casa di cura, clinica privata e qualsiasi struttura alberghiera.**



ESEMPIO DI APPLICAZIONE IN STRUTTURA OSPEDALIERA MODALITA' DI FUNZIONAMENTO

Tutte le stanze dei degenti sono **collegate al sistema** tramite dispositivi di chiamata (art.ECL4021-pulsante o art.ECL4024-pulsante con corda) presenti in prossimità dei letti e nei locali bagno. La semplice attivazione di tali dispositivi **attiva istantaneamente il sistema di chiamata** che provvede a:

- **inoltrare l'avviso di chiamata** sui display installati nei locali di presidio del personale medico;
- **segnalare acusticamente e visivamente l'avviso** di chiamata mediante un dispositivo (art. ECL4077) installato fuori la stanza del degente.

Il personale medico, attraverso il display, **identifica la stanza** da cui proviene la chiamata ed dopo aver raggiunto il paziente provvede a tacitare l'allarme mediante l'apposito dispositivo situato nella stanza (art.ECL4061-interruttore con chiave) segnalando così l'avvenuto intervento.



PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Possibilità di realizzare impianti di segnalazione **fino a 99 chiamate**.
- Capacità di **autoprogrammazione** dell'intera rete.
- Chiamata tramite pulsante o pulsante a tirante, con segnalazione ottico acustico permanente.
- Visualizzazione del numero corrispondente sul quadro display posto in luogo presidiato dal personale medico.
- **Memorizzazione delle chiamate contemporanee** e visualizzazione sul quadro display dei relativi numeri, dopo l'annullamento della chiamata evasa.
- **Possibilità di ripetizione delle chiamate** su altri quadri display (ripetitori).
- **Contatto ausiliario** per singola stanza **per il pilotaggio di altri dispositivi di segnalazione**.
- Cablaggio dell'impianto con sistema a BUS (2+2).
- Alloggiamento dell'unità display in una comune scatola 503.

MYLIFE



MyLife è la linea civile da design curato, dalle ampie possibilità di personalizzazione e dell'elevata modularità. E' disponibile in tre finiture di tasto (bianco, grigio antracite, tec) e tre linee di design:

- MyLife morbido e sinuoso;
- MyLifeQ linee piu' squadrate;
- New Prestige moderno e raffinato.

Il tecnopolimero utilizzato nelle linee residenziali Elettrocanaali è un policarbonato ad elevata resistenza meccanica e rigidità dielettrica privo di alogeni e sostanze vietate dalla normativa RoHS.

La commutazione dei contatti avviene in maniera sicura ed efficace grazie al meccanismo interno ed a una distanza tra i contatti superiore alla norma.

I contatti metallici sono realizzati con ottone ad alto tenore di rame e dimensionati in modo da poter sopportare correnti superiori a quelle nominali.

Tutti gli apparecchi sono costruiti rispettando le norme di riferimento e sono concepiti non soltanto per soddisfare, ma addirittura per superare i requisiti tecnici previsti dai regolamenti.

N° di manovre per gli interruttori > 40.000 cicli

N° di inserimento per le prese > 20.000 cicli

Sovratemperatura massima durante l'esercizio < 45°C

Rigidità dielettrica > 2kVac a 20°C

MYLIFE APPARECCHI TEC

Comandi per impianti

IP20 GWT
850°

ECL4006TEC



ECL4009TEC



ECL4012TEC



ECL4020TEC



	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4000TEC	Interuttore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4003TEC	Deviatore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4006TEC	Invertitore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4009TEC	Interuttore Bipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4012TEC	Interuttore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4013TEC	Deviatore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4015TEC	Interuttore Bipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4016TEC	Invertitore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4020TEC	Commutatore OFF centrale	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4061TEC	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione ON e OFF	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4061U TEC	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione ON e OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4061UNETEC	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/12/240

Coprifori

IP20 GWT
650°

ECL4080TEC



ECL40802TEC



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL4080TEC	Falso polo	1	NR	1/32/640
ECL40802TEC	Falso polo con uscita 9mm	1	NR	1/32/640

INTERCAMBIABILI ILLUMINABILI 1 MODULO



ECL40904TEC



ECL40906TEC



ECL40908TEC



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL40904TEC	Singolo	NR	50/1000
ECL40906TEC	Per interruttore bipolare	NR	50/1000
ECL40908TEC	Per pulsante generico	NR	50/1000

INTERCAMBIABILI NON ILLUMINABILI 1 MODULO



ECL40905TEC



ECL40907TEC



ECL40909TEC



ECL40911TEC



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL40903TEC	Singolo	NR	50/1000
ECL40905TEC	Per interruttore bipolare	NR	50/1000
ECL40907TEC	Per pulsante generico	NR	50/1000
ECL40909TEC	Simbolo chiave	NR	50/1000
ECL40910TEC	Simbolo luce	NR	1/50/1000
ECL40911TEC	Simbolo campanello	NR	1/50/1000
ECL40912TEC	Simbolo infermiera	NR	1/50/1000

INTERCAMBIABILI ILLUMINABILI 2 MODULI



ECL409014TEC



ECL409016TEC



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409014TEC	Doppio	NR	1/6/120
ECL409016TEC	Bipolare	NR	1/6/120

 Copritasti per dispositivi domestici
IP20 GWT
850°

INTERCAMBIABILI NON ILLUMINABILI 2 MODULI



ECL409013TEC



ECL409015TEC



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409013TEC	Doppio	NR	1/6/120
ECL409015TEC	Bipolare	NR	1/6/120

INTERCAMBIABILI ILLUMINABILI 3 MODULI



ECL409018TEC



ECL409020TEC



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409018TEC	Triplo	NR	1/4/80
ECL409020TEC	Bipolare	NR	1/4/80

INTERCAMBIABILI NON ILLUMINABILI 3 MODULI



ECL409017TEC



ECL409019TEC



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409017TEC	Triplo	NR	1/4/80
ECL409019TEC	Bipolare	NR	1/4/80

Pulsanti

IP20 GWT 850°



ECL4018TEC



ECL4022TEC



ECL4025TEC



ECL4024TEC



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	Poli	U.M.	C.I.
ECL4021TEC	Unipolare generico	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECL4018TEC	Unipolare Illuminabile	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECL4021NCTEC	Unipolare non illuminabile normalmente chiuso	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECL4022TEC	Doppio interbloccato	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECL4023TEC	Doppio	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECL4025TEC	Con portanome	2	16 A	250 V	1	NR	1/6/120
ECL4024TEC	Unipolare a tirante	1	16 A	250 V	1	NR	1/6/120

Apparecchi elettronici per gamme di interruttori per impianti

IP20 GWT 850°



ECL4065TEC



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL4065TEC	Interruttore automatico ad infrarosso passivo 230V	1	NR	1

Dimmer

IP20 GWT 850°

VARIATORI DI LUMINOSITÀ ROTATIVI PER CARICHI RESISTIVI



ECL4703TEC



Codice	Potenza nominale carico resistivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4701TEC*	100-500 W	230-230 V	NR	1/6/120
ECL4703TEC	100-500 W	230-230 V	NR	1/6/120

* Con deviatore push-push

Dimmer

IP20 GWT
850°

VARIATORI DI LUMINOSITÀ ROTATIVI PER CARICHI INDUTTIVI



ECL4704TEC



Codice	Potenza nominale carico induttivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4702TEC*	40-160 VA	230-230 V	NR	1/6/120
ECL4704TEC	40-160 VA	230-230 V	NR	1/6/120

* Con deviatore push-push

VARIATORI DI LUMINOSITÀ ROTATIVI PER CARICHI INDUTTIVI E RESISTIVI



ECL4705TEC



Codice	Potenza nominale carico induttivo	Potenza nominale carico resistivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4705TEC*	20-100 VA	20-150 W	230-230 V	NR	1/6/120

* Con deviatore push-push per lampade a led dimmerabili (4W-80W)

Interruttori magnetotermici

IP20 GWT
850°

ECL4400TEC



ECL4402TEC



	Descrizione	Caratteristica	Corrente nominale	Tensione nominale	Tipo di tensione di alimentazione	Classe di limitazione energetica	Categoria di sovratensione	U.M.	C.I.
ECL4400TEC	1 modulo - Automatico	C	10 A	230 V	AC	3	3	NR	1/6/120
ECL4401TEC	1 modulo - Automatico	C	16 A	230 V	AC	3	3	NR	1/6/120
ECL4402TEC	2 moduli - Automatico/differenziale	C	10 A	230 V	AC	3	3	NR	1/3/60
ECL4403TEC	2 moduli - Automatico/differenziale	C	16 A	230 V	AC	3	3	NR	1/3/60

Prese di corrente

IP20 GWT 850°



ECL4039TEC



ECL4045TEC



ECL4046TEC



ECL4050TEC



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4039TEC	Italiana con sicurezza	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4045TEC	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4046TEC	Italiana con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4050TEC	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4037TEC	Americana	1	15 A	127 V	NR	1/12/240
ECL4038TEC	Euroamericana 2P	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4049TEC	Euroamericana con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4040TEC	Euroamericana 2P+T	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4042TEC	Euroamericana Duplex	3	16 A	250 V	NR	1/4/80
ECL4044TEC	Francese con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4047TEC	Tedesca con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4041TEC	Presa Inglese con sicurezza	1	13 A	250 V	NR	1/6/120

Modulo di protezione contro le sovratensioni

IP20 GWT 850°



ECL4043TEC



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4043TEC	250V Classe II	NR	1/6/120

Alimentatori USB per serie MYLIFE

IP20 GWT 850°



ECL4081TEC



ECL4081CTEC



ECL4081ACTEC



Codice	Descrizione	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECL4081TEC	Tipo A incasso 5Vdc	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081CTEC	Tipo C incasso 5Vdc	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECL4081ACTEC	Tipo A e C incasso 5Vdc max 20W	3000 mA	1	1	NR	1/6/120

Alimentatori USB Keystone

IP20 GWT 850°



ECL4081UA



ECL4081UAC



ECL4081UC



Codice	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECL4081UA	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAWH	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAC	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UACWH	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UC	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECL4081UCWH	2100 mA	0	1	NR	1/6/120

Prese Dati

IP20 GWT 850°



ECL4083TEC



ECL4085TEC



Codice	Descrizione	Cat.	Connettore	Tipo di collegamento	U.M.	C.I.
ECL4083TEC	Non schermata - UTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECL4087TEC	Non schermata - UTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECL4085TEC	Schermata - FTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECL4086TEC	Schermata - FTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120

Prese Telefoniche/Dati e connettore

IP20 GWT
850°



ECL4084TEC



ECL4082TEC



ECL4088TEC



ECL408301TEC



Codice	Descrizione	Moduli	Impiego	U.M.	C.I.
ECL4084TEC	Telefonica RJ11 6/4	1	RJ11	NR	1/12/240
ECL4082TEC	Telefonica Autocrimpante RJ11 6/4 - RJ12 6/6	1	RJ11	NR	1/6/120
ECL4088TEC	HDMI con Aggancio Keystone	1	HDMI	NR	1/3/60
ECL4089TEC	USB con Aggancio Keystone	1	USB	NR	1/6/120
ECL408301TEC	Connettore Telefonica/Dati con adattatore Keystone			NR	1/32/640

Prese antenna

IP20 GWT
850°



ECL40481TEC



ECL4052SATEC



ECL4058FMSATEC



ECL4100TEC



Codice	Descrizione	Moduli	Numero di uscite	Esecuzione della presa	Att.di pass. a 860MHz	U.M.	C.I.
ECL40481TEC	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore F	1	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECL40481MTEC	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore M	1	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECL4051TEC	Coassiale ULB diretta - Connettore M	1	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECL4054TEC	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	1	TV	4 dB	NR	1/12/240
ECL4055TEC	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	1	TV	7 dB	NR	1/12/240
ECL4056TEC	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	1	TV	10 dB	NR	1/12/240
ECL4052SATEC	Coassiale TV SAT diretta - Connettore F	1	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECL4057SATEC	Coassiale TV SAT passante - Connettore F	1	1	TV/SAT	4 dB	NR	1/12/240
ECL4058FMSATEC	TV-FM-SAT diretta - Connettori M-F-F	2	3	TV/RD/SAT	1 dB	NR	1/6/120
ECL4053SATEC	Coassiale SAT - Connettore F - tipo F	1	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECL4100TEC	Demix TV-SAT diretta - Connettori M-F	1	2	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECL4101TEC	Demix TV-SAT passante - Connettori M-F	1	2	TV/SAT	4 dB	NR	1/12/240

Suonerie

IP20 GWT
850°

ECL40721TEC

Codice	Descrizione	Moduli	Tensione	U.M.	C.I.
ECL40721TEC	Suoneria 8VA - 50Hz	1	12-12 V	NR	1/12/240
ECL407210TEC	Suoneria 8VA - 50Hz	1	220-220 V	NR	1/12/240

Ronzatori

IP20 GWT
850°

ECL40751TEC

Codice	Descrizione	Tensione	U.M.	C.I.
ECL40751TEC	Ronzatore 8VA - 50Hz	12 V	NR	1/12/240
ECL407510TEC	Ronzatore 8VA - 50Hz	220 V	NR	1/12/240

Lampade segnapasso

IP20 GWT
850°

ECL40661TEC

ECL4066

ECL4076

ECL4077

Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL40661TEC	Diffusore notturno a LED	1	NR	1/6/30
ECL4066*	Diffusore notturno a LED predisposto con supporto di aggancio	3	NR	1/20
ECL4076*	Segnalatore ottico/acustico per chiamate di emergenza predisposto con supporto di aggancio e placca	3	NR	1/18
ECL4077*	Segnalatore ottico/acustico per chiamate di emergenza predisposto con supporto di aggancio e placca - Autonomo	3	NR	1/18

* Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Cronotermostati

IP20 GWT
850°

3 MODULI DA INCASSO CON SUPPORTO DI AGGANCIO



ECL4062L

Codice	Aliment.	Modello orologio	Tipo di orologio	U.M.	C.I.
ECL4062L*	Batteria	Digitale	Orologio settimanale	NR	1

* Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Termostati/regolatori di temperatura ambiente

IP20 GWT
850°



ECL4063LTEC

Codice	Moduli	Aliment.	U.M.	C.I.
ECL4063LTEC*	3	Batteria	NR	1

* Con supporto di aggancio
Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Sistemi di controllo dell'accesso

TESSERA



ECL4026T

Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4026T	Transponder Mifare	NR	1

Sistemi di controllo dell'accesso**INTERUTTORE A BADGE CON SUPPORTO DI AGGANCIAMENTO**

ECL4026



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4026*	3 Moduli	NR	1

* INPUT 24Vdc OUTPUT 3A 250V

Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Alimentatore per interruttore a badge

ECL4026A



Codice	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4026A	230-230 V	NR	1

MYLIFE APPARECCHI BIANCHI

Comandi per impianti

IP20 GWT
850°



ECL4006WH



ECL4009WH



ECL4012WH



ECL4020WH



	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4000WH	Interuttore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4003WH	Deviatore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4006WH	Invertitore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4009WH	Interuttore Bipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4012WH	Interuttore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4013WH	Deviatore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4015WH	Interuttore Bipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4016WH	Invertitore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4020WH	Commutatore OFF centrale	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4061WH	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione ON e OFF	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4061UWH	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione ON e OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4061UNEW	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/12/240

Coprifori

IP20 GWT
650°



ECL4080WH



ECL40802WH



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL4080WH	Falso polo	1	NR	1/32/640
ECL40802WH	Falso polo con uscita 9mm	1	NR	1/32/640


IP20 GWT
850°

INTERCAMBIABILI ILLUMINABILI 1 MODULO



ECL40904WH



ECL40906WH



ECL40908WH



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL40904WH	Singolo	NR	50/1000
ECL40906WH	Per interruttore bipolare	NR	50/1000
ECL40908WH	Per pulsante generico	NR	50/1000

INTERCAMBIABILI NON ILLUMINABILI 1 MODULO



ECL40905WH



ECL40907WH



ECL40909WH



ECL409011WH



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL40903WH	Singolo	NR	50/1000
ECL40905WH	Per interruttore bipolare	NR	50/1000
ECL40907WH	Per pulsante generico	NR	50/1000
ECL40909WH	Simbolo chiave	NR	50/1000
ECL409010WH	Simbolo luce	NR	1/50/1000
ECL409011WH	Simbolo campanello	NR	1/50/1000
ECL409012WH	Simbolo infermiera	NR	1/50/1000

INTERCAMBIABILI ILLUMINABILI 2 MODULI



ECL409014WH



ECL409016WH



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409014WH	Doppio	NR	1/6/120
ECL409016WH	Bipolare	NR	1/6/120

INTERCAMBIABILI NON ILLUMINABILI 2 MODULI



ECL409013WH



ECL409015WH



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409013WH	Doppio	NR	1/6/120
ECL409015WH	Bipolare	NR	1/6/120

INTERCAMBIABILI ILLUMINABILI 3 MODULI



ECL409018WH



ECL409020WH



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409018WH	Triplo	NR	1/4/80
ECL409020WH	Bipolare	NR	1/4/80

INTERCAMBIABILI NON ILLUMINABILI 3 MODULI



ECL409017WH



ECL409019WH

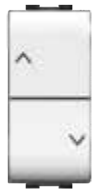


Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409017WH	Triplo	NR	1/4/80
ECL409019WH	Bipolare	NR	1/4/80

Pulsanti

IP20 GWT
850°

ECL4018WH



ECL4022WH



ECL4025WH



ECL4024WH



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	Poli	U.M.	C.I.
ECL4021WH	Unipolare generico	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECL4018WH	Unipolare Illuminabile	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECL4021NCWH	Unipolare non illuminabile normalmente chiuso	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECL4022WH	Doppio interbloccato	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECL4023WH	Doppio	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECL4025WH	Con portanome	2	16 A	250 V	1	NR	1/6/120
ECL4024WH	Unipolare a tirante	1	16 A	250 V	1	NR	1/6/120

Apparecchi elettronici per gamme di interruttori per impianti

IP20 GWT
850°

ECL4065WH



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL4065WH	Interruttore automatico ad infrarosso passivo 230V	1	NR	1

Dimmer

IP20 GWT
850°

VARIATORE DI LUMINOSITÀ ROTATIVO PER CARICHI RESISTIVI



ECL4703WH



Codice	Potenza nominale carico resistivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4701WH*	100-500 W	230-230 V	NR	1/6/120
ECL4703WH	100-500 W	230-230 V	NR	1/6/120

* Con deviatore push-push

VARIATORE DI LUMINOSITÀ ROTATIVO PER CARICHI INDUTTIVI



ECL4704WH

Codice	Potenza nominale carico induttivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4702WH*	40-160 VA	230-230 V	NR	1/6/120
ECL4704WH	40-160 VA	230-230 V	NR	1/6/120

* Con deviatore push-push

VARIATORE DI LUMINOSITÀ ROTATIVO PER CARICHI INDUTTIVI E RESISTIVI



ECL4705WH

Codice	Potenza nominale carico induttivo	Potenza nominale carico resistivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4705WH*	20-100 VA	20-150 W	230-230 V	NR	1/6/120

* Con deviatore push-push per lampade a led dimmerabili (4W-80W)



ECL4400WH

ECL4402WH



Codice	Descrizione	Caratteristica	Corrente nominale	Tensione nominale	Tipo di tensione di alimentazione	Classe di limitazione energetica	Categoria di sovratensione	U.M.	C.I.
ECL4400WH	1 modulo - Automatico	C	10 A	230 V	AC	3	3	NR	1/6/120
ECL4401WH	1 modulo Automatico	C	16 A	230 V	AC	3	3	NR	1/6/120
ECL4402WH	2 moduli - Automatico/differenziale	C	10 A	230 V	AC	3	3	NR	1/3/60
ECL4403WH	2 moduli - Automatico/differenziale	C	16 A	230 V	AC	3	3	NR	1/3/60

 Prese di corrente
IP20 GWT
850°

ECL4039WH



ECL4045WH



ECL4046WH



ECL4050WH



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4039WH	Italiana con sicurezza	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4045WH	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4046WH	Italiana con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4050WH	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4037WH	Americana	1	15 A	127 V	NR	1/12/240
ECL4038WH	Euroamericana 2P	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4049WH	Euroamericana con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4040WH	Euroamericana 2P+T	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4042WH	Euroamericana Duplex	3	16 A	250 V	NR	1/4/80
ECL4044WH	Francese con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4047WH	Tedesca con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4041WH	Preso Inglese con sicurezza	2	13 A	250 V	NR	1/6/120

 Modulo di protezione contro le sovratensioni
IP20 GWT
850°

ECL4043WH



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4043WH	250V Classe II	NR	1/6/120

Alimentatori USB per serie MYLIFE

IP20 GWT 850°



ECL4081WH



ECL4081CWH



ECL4081ACWH



Codice	Descrizione	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECL4081WH	Tipo A incasso 5Vdc	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081CWH	Tipo C incasso 5Vdc	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECL4081ACWH	Tipo A e C incasso 5Vdc max 20W	3000 mA	1	1	NR	1/6/120

Alimentatori USB Keystone

IP20 GWT 850°



ECL4081UAWH



ECL4081UACWH



ECL4081UCWH



Codice	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECL4081UA	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAWH	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAC	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UACWH	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UC	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECL4081UCWH	2100 mA	0	1	NR	1/6/120

Prese Dati

IP20 GWT 850°



ECL4083WH



ECL4085WH



Codice	Descrizione	Cat.	Connettore	Tipo di collegamento	U.M.	C.I.
ECL4083WH	Non schermata - UTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECL4087WH	Non schermata - UTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECL4085WH	Schermata - FTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECL4086WH	Schermata - FTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120

Prese Telefoniche-Dati e connettore
IP20 GWT
850°

ECL4084WH



ECL4082WH



ECL4088WH



ECL408301WH



Codice	Descrizione	Moduli	Impiego	U.M.	C.I.
ECL4084WH	Telefonica RJ11 6/4	1	RJ11	NR	1/12/240
ECL4082WH	Telefonica Autocrimpante RJ11 6/4 - RJ12 6/6	1	RJ11	NR	1/6/120
ECL4088WH	HDMI con Aggancio Keystone	1	HDMI	NR	1/3/60
ECL4089WH	USB con Aggancio Keystone	1	USB	NR	1/6/120
ECL408301WH	Connettore Telefonica/Dati con adattatore Keystone			NR	1/32/640

Prese antenna
IP20 GWT
850°

ECL40481WH



ECL4052SATWH



ECL4058FMSATWH



ECL4100WH



Codice	Descrizione	Moduli	Numero di uscite	Esecuzione della presa	Att.di pass. a 860MHz	U.M.	C.I.
ECL40481WH	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore F	1	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECL40481MWH	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore M	1	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECL4051WH	Coassiale ULB diretta - Connettore M	1	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECL4054WH	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	1	TV	4 dB	NR	1/12/240
ECL4055WH	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	1	TV	7 dB	NR	1/12/240
ECL4056WH	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	1	TV	10 dB	NR	1/12/240
ECL4052SATWH	Coassiale TV SAT diretta - Connettore F	1	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECL4057SATWH	Coassiale TV SAT passante - Connettore F	1	1	TV/SAT	4 dB	NR	1/12/240
ECL4058FMSATWH	TV-FM-SAT diretta - Connettori M-F-F	2	3	TV/RD/SAT	1 dB	NR	1/6/120
ECL4053SATWH	Coassiale SAT - Connettore F - tipo F	1	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECL4100WH	Demix TV-SAT diretta - Connettori M-F	1	2	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECL4101WH	Demix TV-SAT passante - Connettori M-F	1	2	TV/SAT	4 dB	NR	1/12/240

Suonerie

IP20 GWT 850°



ECL40721WH

Codice	Descrizione	Moduli	Tensione	U.M.	C.I.
ECL40721WH	Suoneria 8VA - 50Hz	1	12-12 V	NR	1/12/240
ECL407210WH	Suoneria 8VA - 50Hz	1	220-220 V	NR	1/12/240

Ronzatori

IP20 GWT 850°



ECL40751WH

Codice	Descrizione	Tensione	U.M.	C.I.
ECL40751WH	Ronzatore 8VA - 50Hz	12 V	NR	1/12/240
ECL407510WH	Ronzatore 8VA - 50Hz	220 V	NR	1/12/240

Lampade segnapasso

IP20 GWT 850°



ECL40661WH

ECL4066

ECL4076

ECL4077

Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL40661WH	Diffusore notturno a LED	1	NR	1/6/30
ECL4066*	Diffusore notturno a LED predisposto con supporto di aggancio	3	NR	1/20
ECL4076*	Segnalatore ottico/acustico per chiamate di emergenza predisposto con supporto di aggancio e placca	3	NR	1/18
ECL4077*	Segnalatore ottico/acustico per chiamate di emergenza predisposto con supporto di aggancio e placca - Autonomo	3	NR	1/18

* Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Cronotermostati

IP20 GWT
850°

3 MODULI DA INCASSO CON SUPPORTO DI AGGANCIO



ECL4062L

Codice	Aliment.	Modello orologio	Tipo di orologio	U.M.	C.I.
ECL4062L*	Batteria	Digitale	Orologio settimanale	NR	1

* Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Termostati/regolatori di temperatura ambiente



ECL4063LWH

Codice	Moduli	Aliment.	U.M.	C.I.
ECL4063LWH*	3	Batteria	NR	1

* Con supporto di aggancio
Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Sistemi di controllo dell'accesso

TESSERA



ECL4026T

Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4026T	Transponder Mifare	NR	1

Sistemi di controllo dell'accesso

INTERUTTORE A BADGE CON SUPPORTO DI AGGANCIAMENTO



ECL4026WH



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4026WH*	3 Moduli	NR	1

* INPUT 24Vdc OUTPUT 3A 250V

Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Alimentatore per interruttore a badge



ECL4026A



Codice	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4026A	230-230 V	NR	1

MYLIFE APPARECCHI GRIGIO ANTRACITE

Comandi per impianti

IP20 GWT
850°

ECL4006



ECL4009



ECL4012



ECL4020



	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4000	Interuttore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4003	Deviatore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4006	Invertitore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4009	Interuttore Bipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4012	Interuttore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4013	Deviatore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4015	Interuttore Bipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4016	Invertitore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4020	Commutatore 1P OFF centrale	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECL4061	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione ON e OFF	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4061U	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione ON e OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4061UNE	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/12/240

Coprifori

IP20 GWT
650°

ECL4080



ECL40802



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL4080	Falso polo	1	NR	1/32/640
ECL40802	Falso polo con uscita 9mm	1	NR	1/32/640

INTERCAMBIABILI ILLUMINABILI 1 MODULO



ECL40904



ECL40906



ECL40908



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL40904	Singolo	NR	50/1000
ECL40906	Per interruttore bipolare	NR	50/1000
ECL40908	Per pulsante generico	NR	50/1000

INTERCAMBIABILI NON ILLUMINABILI 1 MODULO



ECL40905



ECL40907



ECL40909



ECL409011



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL40903	Singolo	NR	50/1000
ECL40905	Per interruttore bipolare	NR	50/1000
ECL40907	Per pulsante generico	NR	50/1000
ECL40909	Simbolo chiave	NR	50/1000
ECL409010	Simbolo luce	NR	1/50/1000
ECL409011	Simbolo campanello	NR	1/50/1000
ECL409012	Simbolo infermiera	NR	1/50/1000

INTERCAMBIABILI ILLUMINABILI 2 MODULI



ECL409014



ECL409016



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409014	Doppio	NR	1/6/120
ECL409016	Bipolare	NR	1/6/120


IP20 GWT
850°

INTERCAMBIABILI NON ILLUMINABILI 2 MODULI



ECL409013



ECL409015



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409013	Doppio	NR	1/6/120
ECL409015	Bipolare	NR	1/6/120

INTERCAMBIABILI ILLUMINABILE 3 MODULI



ECL409018



ECL409020



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409018	Triplo	NR	1/4/80
ECL409020	Bipolare	NR	1/4/80

INTERCAMBIABILI NON ILLUMINABILI 3 MODULI



ECL409017



ECL409019



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL409017	Triplo	NR	1/4/80
ECL409019	Bipolare	NR	1/4/80

Pulsanti

IP20 GWT 850°



ECL4018



ECL4022



ECL4025



ECL4024



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	Poli	U.M.	C.I.
ECL4021	Unipolare generico	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECL4018	Unipolare Illuminabile	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECL4021NC	Unipolare non illuminabile normalmente chiuso	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECL4022	Doppio interbloccato	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECL4023	Doppio	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECL4025	Con portanome	2	16 A	250 V	1	NR	1/6/120
ECL4024	Unipolare a tirante	1	16 A	250 V	1	NR	1/6/120

Apparecchio elettronico per gamme di interruttori per impianti

IP20 GWT 850°



ECL4065



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL4065	Interruttore automatico ad infrarosso passivo 230V	1	NR	1

Dimmer

IP20 GWT 850°

VARIATORE DI LUMINOSITÀ ROTATIVO PER CARICHI RESISTIVI



ECL4703



Codice	Potenza nominale carico resistivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4701*	100-500 W	230-230 V	NR	1/6/120
ECL4703	100-500 W	230-230 V	NR	1/6/120

* Con deviatore push-push

Dimmer

IP20 GWT
850°

VARIATORE DI LUMINOSITÀ ROTATIVO PER CARICHI INDUTTIVI



ECL4704

Codice	Potenza nominale carico induttivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4702*	40-160 VA	230-230 V	NR	1/6/120
ECL4704	40-160 VA	230-230 V	NR	1/6/120

* Con deviatore push-push

VARIATORE DI LUMINOSITÀ ROTATIVO PER CARICHI INDUTTIVI E RESISTIVI



ECL4705

Codice	Potenza nominale carico induttivo	Potenza nominale carico resistivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4705*	20-100 VA	20-150 W	230-230 V	NR	1/6/120

* Con deviatore push-push per lampade a led dimmerabili (4W-80W)

Interruttori magnetotermici

IP20 GWT
850°

ECL4400

ECL4402



Codice	Descrizione	Caratteristica	Corrente nominale	Tipo di tensione di alimentazione	Classe di limitazione energetica	Categoria di sovratensione	U.M.	C.I.
ECL4400	1 modulo - Automatico	C	10 A	AC	3	3	NR	1/6/120
ECL4401	1 modulo - Automatico	C	16 A	AC	3	3	NR	1/6/120
ECL4402	2 moduli - Automatico/differenziale	C	10 A	AC	3	3	NR	1/3/60
ECL4403	2 moduli - Automatico/differenziale	C	16 A	AC	3	3	NR	1/3/60

Prese di corrente

IP20 GWT 850°



ECL4039



ECL4045



ECL4046



ECL4050



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4039	Italiana con sicurezza	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4045	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4046	Italiana con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4050	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4037	Americana	1	15 A	127 V	NR	1/12/240
ECL4038	Euroamericana 2P	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4049	Euroamericana con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4040	Euroamericana 2P+T	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4042	Euroamericana Duplex	3	16 A	250 V	NR	1/4/80
ECL4044	Francese con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4047	Tedesca con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4041	Presa Inglese con sicurezza	2	13 A	250 V	NR	1/6/120

Modulo di protezione contro le sovratensioni

IP20 GWT 850°



ECL4043



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4043	250V Classe II	NR	1/6/120

Alimentatori USB per serie MYLIFE

IP20 GWT
850°

ECL4081



ECL4081C



ECL4081AC



Codice	Descrizione	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECL4081	Tipo A incasso 5Vdc	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081C	Tipo C incasso 5Vdc	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECL4081AC	Tipo A e C incasso 5Vdc max 20W	3000 mA	1	1	NR	1/6/120

Alimentatori USB Keystone

IP20 GWT
850°

ECL4081UA



ECL4081UAC



ECL4081UC



Codice	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECL4081UA	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAWH	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAC	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UACWH	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UC	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECL4081UCWH	2100 mA	0	1	NR	1/6/120

Prese Dati

IP20 GWT
850°

ECL4083



ECL4085



Codice	Descrizione	Cat.	Connettore	Tipo di collegamento	U.M.	C.I.
ECL4083	Non schermata - UTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECL4087	Non schermata - UTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECL4085	Schermata - FTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECL4086	Schermata - FTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120

Prese Telefoniche-Dati e connettore

IP20 GWT
850°



ECL4084



ECL4082



ECL4088



ECL408301



Codice	Descrizione	Moduli	Impiego	U.M.	C.I.
ECL4084	Telefonica RJ11 6/4	1	RJ11	NR	1/12/240
ECL4082	Telefonica Autocrimpante RJ11 6/4 - RJ12 6/6	1	RJ11	NR	1/6/120
ECL4088	HDMI con Aggancio Keystone	1	HDMI	NR	1/3/60
ECL4089	USB con Aggancio Keystone	1	USB	NR	1/6/120
ECL408301	Connettore Telefonica/Dati con adattatore Keystone			NR	1/32/640

Prese antenna

IP20 GWT
850°



ECL40481



ECL4052SAT



ECL4058FMSAT



ECL4100



Codice	Descrizione	Moduli	Numero di uscite	Esecuzione della presa	Att.di pass. a 860MHz	U.M.	C.I.
ECL40481	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore F	1	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECL40481M	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore M	1	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECL4051	Coassiale ULB diretta - Connettore M	1	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECL4054	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	1	TV	4 dB	NR	1/12/240
ECL4055	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	1	TV	7 dB	NR	1/12/240
ECL4056	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	1	TV	10 dB	NR	1/12/240
ECL4052SAT	Coassiale TV SAT diretta - Connettore F	1	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECL4057SAT	Coassiale TV SAT passante - Connettore F	1	1	TV/SAT	4 dB	NR	1/12/240
ECL4058FMSAT	TV-FM-SAT diretta - Connettori M-F-F	2	3	TV/RD/SAT	1 dB	NR	1/6/120
ECL4053SAT	Coassiale SAT - Connettore F - tipo F	1	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECL4100	Demix TV-SAT diretta - Connettori M-F	1	2	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECL4101	Demix TV-SAT passante - Connettori M-F	1	2	TV/SAT	4 dB	NR	1/12/240

Suonerie

IP20 GWT
850°

ECL40721



Codice	Descrizione	Moduli	Tensione	U.M.	C.I.
ECL40721	Suoneria 8VA - 50Hz	1	12-12 V	NR	1/12/240
ECL407210	Suoneria 8VA - 50Hz	1	220-220 V	NR	1/12/240

Ronzatori

IP20 GWT
850°

ECL40751



Codice	Descrizione	Tensione	U.M.	C.I.
ECL40751	Ronzatore 8VA - 50Hz	12 V	NR	1/12/240
ECL407510	Ronzatore 8VA - 50Hz	220 V	NR	1/12/240

Lampade segnapasso

IP20 GWT
850°

ECL40661



ECL4066



ECL4076



ECL4077



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL40661	Diffusore notturno a LED	1	NR	1/6/30
ECL4066*	Diffusore notturno a LED predisposto con supporto di aggancio	3	NR	1/20
ECL4076*	Segnalatore ottico/acustico per chiamate di emergenza predisposto con supporto di aggancio e placca	3	NR	1/18
ECL4077*	Segnalatore ottico/acustico per chiamate di emergenza predisposto con supporto di aggancio e placca - Autonomo	3	NR	1/18

* Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Cronotermostati

IP20 GWT
850°

3 MODULI DA INCASSO CON SUPPORTO DI AGGANCIO



ECL4062L

Codice	Aliment.	Modello orologio	Tipo di orologio	U.M.	C.I.
ECL4062L*	Batteria	Digitale	Orologio settimanale	NR	1

* Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Termostati/regolatori di temperatura ambiente



ECL4063L

Codice	Moduli	Aliment.	U.M.	C.I.
ECL4063L*	3	Batteria	NR	1

* Con supporto di aggancio
Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

Sistemi di controllo dell'accesso

TESSERA



ECL4026T

Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4026T	Transponder Mifare	NR	1

 Sistemi di controllo dell'accesso

INTERUTTORE A BADGE CON SUPPORTO DI AGGANCIAMENTO



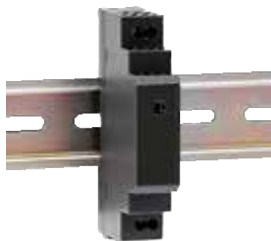
ECL4026



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4026*	3 Moduli	NR	1

* INPUT 24Vdc OUTPUT 3A 250V

Compatibile con le placche mylife - mylife Q - new prestige

 Alimentatore per interruttore a badge


ECL4026A



Codice	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4026A	230-230 V	NR	1

MYLIFE ACCESSORI

Supporti per Gamme di Interruttori Domestici

IP20 GWT
650°



ECL4603F



ECL4604F



ECL4607F



ECL4608



Codice	Moduli	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4603F	3	Con viti/aggancio apparecchi frontale	NR	1/100
ECL4604F	4	Con viti/aggancio apparecchi frontale	NR	1/20/160
ECL4607F	7	Con viti/aggancio apparecchi frontale	NR	1/10/80
ECL4608	2	Adattatore per guida DIN - 3 moduli - 2 apparecchi MyLIFE	NR	1/40

Supporti per profilati o pannelli completi di scatola da incasso



ECL4609AC



ECL4609N



ECL4609WH



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL4609AC	Supporto con viti - Alluminio chiaro	1	NR	1/25
ECL4609N	Supporto con viti - Nero	1	NR	1/25
ECL4609WH	Supporto con viti - Bianco	1	NR	1/25

Inserti luminosi per gamma di interruttori per impianti



ECL4000LD



ECL4000LN



Codice	Tipo	Tensione	Colore del corpo luminoso	U.M.	C.I.
ECL4000LD	LED	230-230 V	Blu	NR	1/50/1000
ECL4000LD12	LED	12-24 V	Blu	NR	50/1000
ECL4000LN	Lampada al neon	230-230 V	Blu	NR	50/1000

DESCRIZIONE: Cavo 100 mm

Accessori per sistema d'allarme


ECL20483



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL20483*	Resistenza terminale di chiusura	NR	20

* Impedenza 75ohm

MYLIFE PRESE IMPIANTI DEDICATI
IP20 GWT
850°

Prese di corrente


ECL4045AR



ECL4046R



ECL4050V



Codice	Colore	Descrizione	Moduli	Corrente	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4045AR		Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4045R		Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4045V		Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECL4046AR		Italiana con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4046R		Italiana con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4046V		Italiana con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4050AR		Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4050R		Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECL4050V		Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120

MYLIFE ANTIBATTERICA

IP20

Comandi per impianti

GWT
850°



ECL4006WHAB



ECL4009WHAB



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	Trattamento antibatterico	U.M.	C.I.
ECL4000WHAB	Interuttore Unipolare	1	16 AX	250 V	Si	NR	1/12/240
ECL4003WHAB	Deviatore Unipolare	1	16 AX	250 V	Si	NR	1/12/240
ECL4006WHAB	Invertitore Unipolare	1	16 AX	250 V	Si	NR	1/12/240
ECL4009WHAB	Interuttore Bipolare	1	16 AX	250 V	Si	NR	1/12/240

Coprifori

GWT
650°



ECL4080WHAB



Codice	Descrizione	Moduli	Trattamento antibatterico	U.M.	C.I.
ECL4080WHAB	Falso polo	1	Si	NR	1/32/640

Pulsanti

GWT
850°



ECL4021WHAB



ECL4022WHAB



ECL4024WHAB



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	Poli	Trattamento antibatterico	U.M.	C.I.
ECL4021WHAB	Unipolare generico	1	16 A	250 V	1	Si	NR	1/12/240
ECL4021NCWHAB	Unipolare non illuminabile normalmente chiuso	1	16 A	250 V	1	Si	NR	1/12/240
ECL4022WHAB	Doppio interbloccato	1	10 A	250 V	2	Si	NR	1/12/240
ECL4024WHAB	Unipolare a tirante	1	16 A	250 V	1	Si	NR	1/6/120

Dimmer

GWT
850°

VARIATORI DI LUMINOSITÀ ROTATIVI PER CARICHI INDUTTIVI E RESISTIVI



ECL4705WHAB



Codice	Potenza nominale carico induttivo	Potenza nominale carico resistivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4705WHAB*	20-100 VA	20-150 W	230-230 V	NR	1/6/120

* Con deviatore push-push per lampade a led dimmerabili (4W-80W)

Prese di corrente

GWT
850°

ECL4039WHAB



ECL4045WHAB



ECL4050WHAB



ECL4046WHAB



Codice	Colore	Descrizione	Moduli	Corrente	Tensione	Trattamento antibatterico	U.M.	C.I.
ECL4039WHAB	○	Italiana con sicurezza	1	16 A	250 V	Si	NR	1/12/240
ECL4045WHAB	○	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	Si	NR	1/12/240
ECL4050WHAB	○	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	Si	NR	1/6/120
ECL4046WHAB	○	Italiana con sicurezza	2	16 A	250 V	Si	NR	1/6/120
ECL4045ARAB	●	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	Si	NR	1/12/240
ECL4045RAB	●	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	Si	NR	1/12/240
ECL4045VAB	●	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	Si	NR	1/12/240
ECL4046ARAB	●	Italiana con sicurezza	2	16 A	250 V	Si	NR	1/6/120
ECL4046RAB	●	Italiana con sicurezza	2	16 A	250 V	Si	NR	1/6/120
ECL4046VAB	●	Italiana con sicurezza	2	16 A	250 V	Si	NR	1/6/120
ECL4050ARAB	●	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	Si	NR	1/6/120
ECL4050RAB	●	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	Si	NR	1/6/120
ECL4050VAB	●	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	Si	NR	1/6/120

Alimentatori USB

GWT
850°



ECL4081WHAB

Codice	Descrizione	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	Trattamento antibatterico	U.M.	C.I.
ECL4081WHAB	Tipo A incasso 5Vdc	2100 mA	1	0	Si	NR	1/6/120

Prese Dati

GWT
850°



ECL4083WHAB

Codice	Descrizione	Cat.	Connettore	Tipo di collegamento	U.M.	C.I.
ECL4083WHAB	Non schermata - UTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120

Prese Telefoniche-Dati e connettore

GWT
850°



ECL4082WHAB

ECL408301WHAB



Codice	Descrizione	Impiego	Trattamento antibatterico	U.M.	C.I.
ECL4082WHAB	Telefonica Autocrimpante RJ11 6/4 - RJ12 6/6	RJ11	Si	NR	1/6/120
ECL408301WHAB	Connettore Telefonica/Dati con adattatore Keystone			NR	1/32/640

Prese antenna
GWT
850°

ECL40481MWHAB



ECL40481WHAB



Codice	Descrizione	Moduli	Numero di uscite	Esecuzione della presa	Att. di pass. a 860MHz	Trattamento antibatterico	U.M.	C.I.
ECL40481MWHAB	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore M	1	1	TV	0 dB	Si	NR	1/12/240
ECL40481WHAB	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore F	1	1	TV	0 dB	Si	NR	1/12/240

Placche
GWT
650°**FINITURE BASE**

ECL2882WHAB



ECL2883WHAB



ECL2884WHAB



ECL2887WHAB



Codice	Numero di unità orizzontali	Descrizione	Trattamento antibatterico	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2882WHAB	2	Bianco	Si	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883WHAB	3	Bianco	Si	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884WHAB	4	Bianco	Si	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887WHAB	7	Bianco	Si	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120

FINITURE BASE



ECL2983TWH

ECL2983A

ECL2983GS

ECL2983NG

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2983TWH	3	Bianco totale	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984TWH	4	Bianco totale	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987TWH	7	Bianco totale	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983WH	3	Bianco	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984WH	4	Bianco	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987WH	7	Bianco	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983A	3	Avorio	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984A	4	Avorio	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987A	7	Avorio	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983GS	3	Grigio scuro	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984GS	4	Grigio scuro	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987GS	7	Grigio scuro	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983N	3	Nero	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984N	4	Nero	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987N	7	Nero	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983NG	3	Nero glittering	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984NG	4	Nero glittering	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987NG	7	Nero glittering	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120

FINITURE METALLIZZATE



ECL2983AC

ECL2983MB

ECL2983CR

ECL2983OR

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2983AC	3	Alluminio chiaro	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984AC	4	Alluminio chiaro	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987AC	7	Alluminio chiaro	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983AN	3	Alluminio notte	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984AN	4	Alluminio notte	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987AN	7	Alluminio notte	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983RM	3	Rame	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984RM	4	Rame	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987RM	7	Rame	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983AS	3	Acciaio satinato	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984AS	4	Acciaio satinato	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987AS	7	Acciaio satinato	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983MB	3	Metal black	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984MB	4	Metal black	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987MB	7	Metal black	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983CR	3	Cromo	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984CR	4	Cromo	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987CR	7	Cromo	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983OR	3	Oro	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984OR	4	Oro	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987OR	7	Oro	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120

FINITURE VULCANIZZATE



ECL2983V-GN

ECL2983V-GC

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2983V-GN	3	Grigio notte	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984V-GN	4	Grigio notte	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987V-GN	7	Grigio notte	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983V-GC	3	Grigio chiaro	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984V-GC	4	Grigio chiaro	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987V-GC	7	Grigio chiaro	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120

FINITURE LEGNO



ECL2983BT

ECL2983LC

ECL2983RA

ECL2983WG

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2983BT	3	Betulla	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984BT	4	Betulla	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987BT	7	Betulla	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983LC	3	Legno chiaro	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984LC	4	Legno chiaro	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987LC	7	Legno chiaro	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983LS	3	Legno scuro	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984LS	4	Legno scuro	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987LS	7	Legno scuro	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983RA	3	Radica	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984RA	4	Radica	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987RA	7	Radica	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2983WG	3	Wenge'	124 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2984WG	4	Wenge'	146 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2987WG	7	Wenge'	212 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120

 Adattatori

ADATTATORI SUPPORTI ALTRE SERIE - GRIGIO



ECL2980-3

Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL2980-3	3	NR	1/50/800
ECL2980-4	4	NR	1/40/640
ECL2980-7	7	NR	1/25/400

ADATTATORI SUPPORTI ALTRE SERIE - BIANCO



ECL2980-3WH

Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL2980-3WH	3	NR	1/50/800
ECL2980-4WH	4	NR	1/40/640
ECL2980-7WH	7	NR	1/25/400

ADATTATORI SUPPORTI ALTRE SERIE - CROMO



ECL2980-3CR

Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL2980-3CR	3	NR	1/50/800
ECL2980-4CR	4	NR	1/40/640
ECL2980-7CR	7	NR	1/25/400

Adattatori

ADATTATORI SUPPORTI ALTRE SERIE - GRIGIO BLU



ECL2980-4B

Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL2980-4B	4	NR	1/40/640
ECL2980-7B	7	NR	1/25/400

ADATTATORI SUPPORTI MYLIFE - GRIGIO



ECL2981-3

Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL2981-3	3	NR	50/800
ECL2981-4	4	NR	40/640
ECL2981-7	7	NR	25/400

ADATTATORI SUPPORTI MYLIFE - BIANCO



ECL2981-3WH

Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL2981-3WH	3	NR	50/800
ECL2981-4WH	4	NR	40/640
ECL2981-7WH	7	NR	25/400

Adattatori

ADATTATORI SUPPORTI MYLIFE - CROMO



ECL2981-3CR

Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL2981-3CR	3	NR	50/800
ECL2981-4CR	4	NR	40/640
ECL2981-7CR	7	NR	25/400

Supporti per Gamme di Interruttori Domestici



ECL2980TL

ECL2980TL2

ECL2980TL4

ECL2980TL6

Codice	Moduli	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL2980TL	3	Con viti	NR	1/25/200
ECL2980TL2	3	UNEL+1 mod. con viti	NR	1/25/200
ECL2980TL4	4	Con viti	NR	1/20/160
ECL2980TL6	6	Con viti	NR	1/10/80

PLACCHE MYLIFE ECO

IP20 GWT
650°



FINITURE BASE



ECL2961WH

ECL2961A

ECL2961N

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2961WH	1	Bianco	116 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2962WH	2	Bianco	116 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2963WH	3	Bianco	116 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2961A	1	Avorio	116 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2962A	2	Avorio	116 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2963A	3	Avorio	116 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120
ECL2961N	1	Nero	116 mm	84 mm	14 mm	NR	1/20/240
ECL2962N	2	Nero	116 mm	84 mm	14 mm	NR	1/15/180
ECL2963N	3	Nero	116 mm	84 mm	14 mm	NR	1/10/120

PLACCHE MYLIFE Q

IP20 GWT
650°

FINITURE BASE



ECL2883WH

ECL2883A

ECL2883N

ECL2883NG

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2882WH	2	Bianco	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883WH	3	Bianco	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884WH	4	Bianco	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887WH	7	Bianco	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882A	2	Avorio	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883A	3	Avorio	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884A	4	Avorio	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887A	7	Avorio	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882GS	2	Grigio scuro	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883GS	3	Grigio scuro	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884GS	4	Grigio scuro	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887GS	7	Grigio scuro	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882N	2	Nero	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883N	3	Nero	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884N	4	Nero	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887N	7	Nero	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882NG	2	Nero glittering	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883NG	3	Nero glittering	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884NG	4	Nero glittering	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887NG	7	Nero glittering	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120

FINITURE METALLIZZATE



ECL2883AC

ECL2883AN

ECL2883CR

ECL2883OR

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2882AC	2	Alluminio chiaro	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883AC	3	Alluminio chiaro	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884AC	4	Alluminio chiaro	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887AC	7	Alluminio chiaro	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882AN	2	Alluminio notte	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883AN	3	Alluminio notte	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884AN	4	Alluminio notte	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887AN	7	Alluminio notte	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882AS	2	Acciaio satinato	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883AS	3	Acciaio satinato	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884AS	4	Acciaio satinato	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887AS	7	Acciaio satinato	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882MB	2	Metal black	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883MB	3	Metal black	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884MB	4	Metal black	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887MB	7	Metal black	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882CR	2	Cromo	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883CR	3	Cromo	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884CR	4	Cromo	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887CR	7	Cromo	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882OR	2	Oro	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883OR	3	Oro	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884OR	4	Oro	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887OR	7	Oro	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120

FINITURE VULCANIZZATE



ECL2883V-GC

ECL2883V-GN

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2882V-GC	2	Grigio chiaro	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883V-GC	3	Grigio chiaro	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884V-GC	4	Grigio chiaro	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887V-GC	7	Grigio chiaro	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882V-GN	2	Grigio notte	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883V-GN	3	Grigio notte	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884V-GN	4	Grigio notte	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887V-GN	7	Grigio notte	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120

FINITURE LEGNO



ECL2883BT

ECL2883LC

ECL2883LS

ECL2883WG

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2882BT	2	Betulla	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883BT	3	Betulla	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884BT	4	Betulla	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887BT	7	Betulla	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882LC	2	Legno chiaro	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883LC	3	Legno chiaro	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884LC	4	Legno chiaro	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887LC	7	Legno chiaro	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882LS	2	Legno scuro	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883LS	3	Legno scuro	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884LS	4	Legno scuro	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887LS	7	Legno scuro	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882RA	2	Radica	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883RA	3	Radica	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884RA	4	Radica	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887RA	7	Radica	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882WG	2	Wenge'	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883WG	3	Wenge'	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884WG	4	Wenge'	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887WG	7	Wenge'	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120

FINITURE ESCLUSIVE



ECL2883NO

ECL2883SO

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2882NO	2	Nero opaco	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883NO	3	Nero opaco	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884NO	4	Nero opaco	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887NO	7	Nero opaco	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120
ECL2882SO	2	Sabbia oro	99 mm	90 mm	11 mm	NR	1/30/360
ECL2883SO	3	Sabbia oro	120 mm	90 mm	11 mm	NR	1/20/240
ECL2884SO	4	Sabbia oro	141 mm	90 mm	11 mm	NR	1/15/180
ECL2887SO	7	Sabbia oro	212 mm	90 mm	11 mm	NR	1/10/120

Adattatori

ADATTATORI SUPPORTI ALTRE SERIE



ECL2880-7

Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL2880-2	2	NR	50
ECL2880-3	3	NR	50
ECL2880-4	4	NR	50
ECL2880-7	7	NR	50

PLACCHE NEW PRESTIGE

IP20 GWT
650°

Placche

FINITURE BASE



ECL3083WH

ECL3083A

ECL3083GS

ECL3083N

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL3083WH	3	Bianco	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084WH	4	Bianco	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087WH	7	Bianco	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083A	3	Avorio	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084A	4	Avorio	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087A	7	Avorio	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083GS	3	Grigio scuro	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084GS	4	Grigio scuro	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087GS	7	Grigio scuro	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083N	3	Nero	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084N	4	Nero	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087N	7	Nero	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083NG	3	Nero glittering	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084NG	4	Nero glittering	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087NG	7	Nero glittering	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60

FINITURE METALLIZZATE


ECL3083AC

ECL3083AN

ECL3083AS

ECL3083MBS

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL3083AC	3	Alluminio chiaro	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084AC	4	Alluminio chiaro	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087AC	7	Alluminio chiaro	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083AN	3	Alluminio notte	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084AN	4	Alluminio notte	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087AN	7	Alluminio notte	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083RM	3	Rame	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084RM	4	Rame	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087RM	7	Rame	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083AS	3	Acciaio satinato	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084AS	4	Acciaio satinato	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087AS	7	Acciaio satinato	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083MB	3	Metal black	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084MB	4	Metal black	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087MB	7	Metal black	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083CR	3	Cromo	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084CR	4	Cromo	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087CR	7	Cromo	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083OR	3	Oro	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084OR	4	Oro	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087OR	7	Oro	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083CRS	3	Cromo satinato	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084CRS	4	Cromo satinato	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087CRS	7	Cromo satinato	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083MBS	3	Metal black satinato	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084MBS	4	Metal black satinato	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087MBS	7	Metal black satinato	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60

FINITURE ESCLUSIVE



ECL3083BP

ECL3083FB

ECL3083OS

ECL3083SHS

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL3083BP	3	Bianco perla	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084BP	4	Bianco perla	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087BP	7	Bianco perla	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083FB	3	Fibra di carbonio	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084FB	4	Fibra di carbonio	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087FB	7	Fibra di carbonio	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083OS	3	Oro satinato	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084OS	4	Oro satinato	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087OS	7	Oro satinato	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083SH	3	Sahara	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084SH	4	Sahara	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087SH	7	Sahara	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083SHS	3	Sahara satinato	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084SHS	4	Sahara satinato	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087SHS	7	Sahara satinato	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083WB	3	Wood black	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084WB	4	Wood black	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087WB	7	Wood black	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60

FINITURE VULCANIZZATE



ECL3083V-GN

ECL3083V-GC

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL3083V-GN	3	Grigio notte	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084V-GN	4	Grigio notte	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087V-GN	7	Grigio notte	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083V-GC	3	Grigio chiaro	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084V-GC	4	Grigio chiaro	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087V-GC	7	Grigio chiaro	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60

FINITURE LEGNO



ECL3083LC

ECL3083LS

ECL3083RA

ECL3083WG

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL3083BT	3	Betulla	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084BT	4	Betulla	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087BT	7	Betulla	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083LC	3	Legno chiaro	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084LC	4	Legno chiaro	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087LC	7	Legno chiaro	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083LS	3	Legno scuro	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084LS	4	Legno scuro	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087LS	7	Legno scuro	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083RA	3	Radica	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084RA	4	Radica	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087RA	7	Radica	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60
ECL3083WG	3	Wenge'	124 mm	102 mm	9 mm	NR	1/10/210
ECL3084WG	4	Wenge'	145 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/105
ECL3087WG	7	Wenge'	214 mm	102 mm	9 mm	NR	1/5/60


Cornici per Placche New Prestige
BIANCO

ECL3981-3WH



Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL3981-3WH	3	NR	50/800
ECL3981-4WH	4	NR	40/640
ECL3981-7WH	7	NR	25/400

CROMO

ECL3981-3CR



Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL3981-3CR	3	NR	50/800
ECL3981-4CR	4	NR	40/640
ECL3981-7CR	7	NR	25/400

GRIGIO

ECL3981-3



Codice	Moduli	U.M.	C.I.
ECL3981-3	3	NR	50/800
ECL3981-4	4	NR	40/640
ECL3981-7	7	NR	25/400

PLACCHE MYLIFE INTERNAZIONALI

IP20 GWT
650°



Placche

FINITURE BASE



ECL2982WH

ECL2982A

ECL2982GS

ECL2982N

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2982WH	2	Bianco	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974WH	4	Bianco	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976WH	6	Bianco	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982A	2	Avorio	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974A	4	Avorio	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976A	6	Avorio	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982GS	2	Grigio scuro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974GS	4	Grigio scuro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976GS	6	Grigio scuro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982N	2	Nero	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974N	4	Nero	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976N	6	Nero	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982NG	2	Nero glittering	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974NG	4	Nero glittering	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976NG	6	Nero glittering	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120

FINITURE METALLIZZATE



ECL2982AN

ECL2982AS

ECL2982CR

ECL2982OR

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2982AC	2	Alluminio chiaro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974AC	4	Alluminio chiaro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976AC	6	Alluminio chiaro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982AN	2	Alluminio notte	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974AN	4	Alluminio notte	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976AN	6	Alluminio notte	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982RM	2	Rame	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974RM	4	Rame	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976RM	6	Rame	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982AS	2	Acciaio satinato	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974AS	4	Acciaio satinato	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976AS	6	Acciaio satinato	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982MB	2	Metal black	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974MB	4	Metal black	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976MB	6	Metal black	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982CR	2	Cromo	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974CR	4	Cromo	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976CR	6	Cromo	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982OR	2	Oro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974OR	4	Oro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976OR	6	Oro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120

FINITURE VULCANIZZATE



ECL2982V-GN

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2982V-GN	2	Grigio notte	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974V-GN	4	Grigio notte	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976V-GN	6	Grigio notte	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982V-GC	2	Grigio chiaro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974V-GC	4	Grigio chiaro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976V-GC	6	Grigio chiaro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120

FINITURE LEGNO



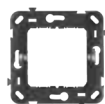
ECL2982BT

ECL2982LC

ECL2982LS

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2982BT	2	Betulla	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974BT	4	Betulla	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976BT	6	Betulla	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982LC	2	Legno chiaro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974LC	4	Legno chiaro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976LC	6	Legno chiaro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982LS	2	Legno scuro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974LS	4	Legno scuro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976LS	6	Legno scuro	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120
ECL2982WG	2	Wenge'	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/30/360
ECL2974WG	4	Wenge'	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/15/180
ECL2976WG	6	Wenge'	102 mm	90 mm	12 mm	NR	1/10/120

Supporti per Gamme di Interruttori Domestici



ECL4601

ECL4602

Codice	Moduli	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4601	1	Internazionale per scatola quadrata interasse 71 mm	NR	1/40/480
ECL4602	2	Con zanche per scatola tonda 60 mm e scatola quadrata interasse 71 mm	NR	1/25/300

MYLIFE BOX SYSTEM

Supporto/fissaggio per pareti coibentate

PLACCHE AUTOPORTANTI CON PORTELLO IP55

IP55



ECL4611B



ECL4611G



ECL4611N



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4611B	○	Per 3 apparecchi	NR	1/40
ECL4611G	●	Per 3 apparecchi	NR	1/40
ECL4611N	●	Per 3 apparecchi	NR	1/40
ECL46114B	○	Per 4 apparecchi	NR	1/30
ECL46114G	●	Per 4 apparecchi	NR	1/30
ECL46114N	●	Per 4 apparecchi	NR	1/30

CONTENITORI DA PARETE CON PORTELLO IP55 SERIE ECL4611

IP55



ECL4611A2



ECL4611A3



ECL4611A4



ECL4611A6V



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4611A1	Per 1 apparecchio	NR	1/50
ECL4611A2	Per 2 apparecchi	NR	1/50
ECL4611A3	Per 3 apparecchi	NR	1/35
ECL4611A4	Per 4 apparecchi	NR	1/25
ECL4611A4V	Per 4 apparecchi verticali	NR	1/20
ECL4611A6V	Per 6 apparecchi verticali	NR	1/15

CONTENITORI DA PARETE CON PORTELLO IP55 SERIE ECL5611

IP55



ECL5611A1



ECL5611A2



ECL5611A3



ECL5611A4



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL5611A1	Per 1 apparecchio	NR	1/50
ECL5611A2	Per 2 apparecchi	NR	1/50
ECL5611A3	Per 3 apparecchi	NR	1/35
ECL5611A4	Per 4 apparecchi	NR	1/25

CONTENITORI DA PARETE IP40 SERIE ECL4610

IP40



ECL4610A2



ECL4610A3



ECL4610A4



ECL4610A6V



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4610A1	Per 1 apparecchio	NR	1/60
ECL4610A2	Per 2 apparecchi	NR	1/60
ECL4610A3	Per 3 apparecchi	NR	1/40
ECL4610A4	Per 4 apparecchi	NR	1/30
ECL4610A4V	Per 4 apparecchi verticali	NR	1/25
ECL4610A6V	Per 6 apparecchi verticali	NR	1/18

CONTENITORI DA PARETE IP40 SERIE ECL5610

IP40



ECL5610A1



ECL5610A2



ECL5610A3



ECL5610A4



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL5610A1	Per 1 apparecchio	NR	1/60
ECL5610A2	Per 2 apparecchi	NR	1/60
ECL5610A3	Per 3 apparecchi	NR	1/40
ECL5610A4	Per 4 apparecchi	NR	1/30

CONTENITORI SPECIALI



ECL4611Q



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4611Q*	Vuoto da quadro con portello IP55	NR	1/30

* Per installazione 2 apparecchi

PRETRANCIATO PER MINICANALINA PER 1-2 APPARECCHI



ECLSM3



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECLSM3	Mini scatola	NR	30

KIT



ECLKITSM3



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECLKITSM3*	N.2 adattatori	NR	30

* Per installazione su art. eclsm3 di 1-2 apparecchi serie tondò

MYLIFE SISTEMI IMPIANTI DEDICATI

Software per sistema bus



ECL4206



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4206	Interfaccia USB e software	NR	1

Modulo base per sistema bus



ECL4200



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4200	12V max 1W	NR	1
ECL4201	Unità di reset generale 12V max 1W	NR	1
ECL4202	Unità di contatto remoto 12V max 1W	NR	1


Trasformatore di tensione


ECL4207



Codice	Descrizione	Tensione secondaria 1	Potenza nominale	Numero di fasi	U.M.	C.I.
ECL4207	4 moduli DIN 230V	12 V	63 VA	2	NR	1


Display per sistemi di impianti dedicati


ECL4203



ECL4204



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4203	Quadro digitale	NR	1
ECL4204	Quadro digitale big	NR	1

LAMPADA DI EMERGENZA STAND ALONE SICUREZZA OVUNQUE SERVA

Compatta, versatile, sempre pronta

La lampada di emergenza ECL6067 è la soluzione ideale per garantire **illuminazione di sicurezza in ogni contesto**.

Discreta nel design, **potente** nell'efficienza, assicura luce affidabile **fino a 4 ore di autonomia**, attivandosi in caso di blackout.

Pensata per una **gestione semplice e veloce**, è adatta a **installazioni** sia **residenziali** che **professionali** grazie alla possibilità di montaggio in **5 diverse modalità**.

Fornita con una **ricca dotazione di accessori inclusi**, si integra con ogni tipo di ambiente, da pareti in **muratura** a **cartongesso**, fino ad ambienti con **requisiti IP65**.

Tutto ciò che serve, in un'unica soluzione

La lampada di emergenza Elettrocanaali è progettata per garantire **affidabilità, efficienza luminosa e semplicità d'installazione**, sia in ambienti **civili** che **terziari**.

Una soluzione **versatile** che unisce **prestazioni e praticità**: nella confezione sono **inclusi** tutti gli **accessori** necessari al montaggio, per un'**installazione completa, rapida e senza sorprese**.

Disponibile in **diverse versioni** (SE, SA, IP65 ecc.), con autonomia e intensità luminosa **conformi alle normative**, rappresenta la scelta ideale per la continuità della sicurezza in ogni contesto.





- **DESIGN COMPATTO E PULITO**

Si integra perfettamente con l'ambiente, anche in spazi ridotti.

- **POTENZA LUMINOSA OTTIMIZZATA**

270 lumen in modalità SE, 140 lumen in modalità SA.

- **AUTONOMIA FINO A 4 ORE**

Garantisce illuminazione prolungata in caso di interruzione di corrente.

- **MODALITÀ DOPPIA (SE / SA)**

Può funzionare in modalità non permanente o permanente, a seconda delle esigenze.

- **INSTALLAZIONE VERSATILE**

5 modalità: incasso, parete, cartongesso, scatola IP65, adattatori.

- **DOTAZIONE COMPLETA**

Fornita con staffe, viti, pittogrammi direzionali e incasso in altre scatole per ogni tipo di montaggio.



VANTAGGI



FUNZIONAMENTO
Sempre acceso (SA)
Solo emergenza (SE)



LUMINOSITÀ
Modalità SE 270 lm
Modalità SA 140 lm



AUTONOMIA
Fino a 4 ore

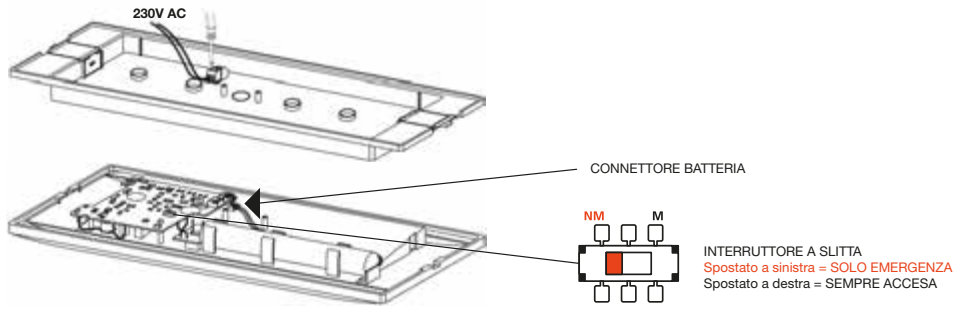


VERSATILITÀ
5 modalità diverse
di installazione

GAMMA PRODOTTI

CODICE	DESCRIZIONE	QUANTITÀ CONFEZIONE/IMBALLO	
ECL6067	LAMPADA DI EMERGENZA A LED DA INCASSO E DA PARETE	1/20	
ECL6067A	INVOLUCRO IP65 PER ESTERNO	1/20	
ECL6067B	BATTERIA DI RICAMBIO	1	
ECL6067C	CORNICE PER INSTALLAZIONE SU ALTRE SCATOLE	1	

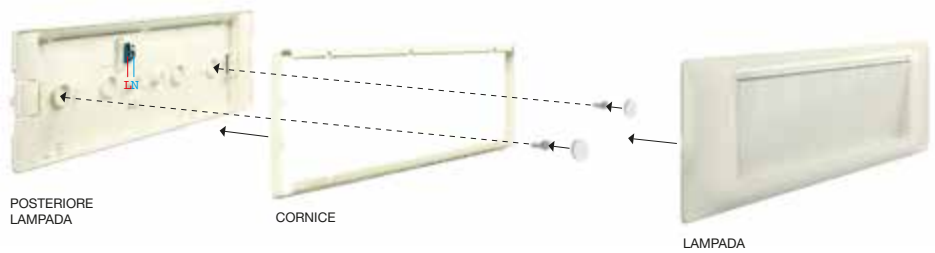
MONTAGGIO E CABLAGGIO LAMPADA DI EMERGENZA ECL6067



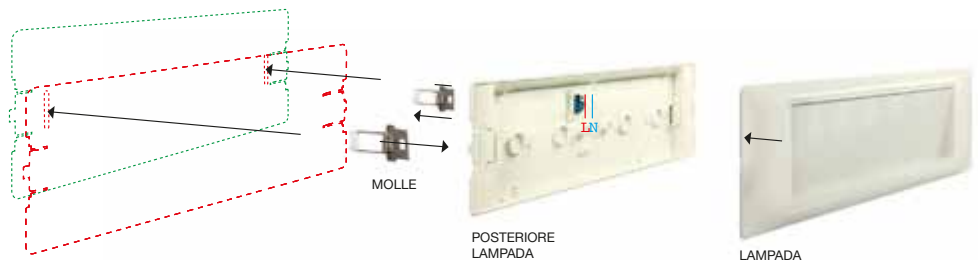
INCASSO CON SCATOLA



A PARETE CON CORNICE



CARTONGESSO CON MOLLE



INCASSO IN ALTRE SCATOLE CON ADATTATORE



ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA



L'illuminazione di emergenza è un sistema di sicurezza progettato per garantire un'illuminazione minima in caso di interruzione dell'alimentazione ordinaria.

I dispositivi della linea **MyLife** utilizzano tecnologia LED con batterie ricaricabili integrate e attivazione automatica in assenza di rete elettrica.

Questi dispositivi assicurano un'autonomia prestabilita e un flusso luminoso adeguato per facilitare l'evacuazione e

l'individuazione delle vie di esodo, in conformità alle normative vigenti. Grazie all'elevata efficienza energetica e alla ridotta manutenzione, rappresentano una soluzione affidabile per applicazioni in ambito civile e terziario.

Tali apparecchi sono progettati in conformità alle norme **EN 60598-2-22** ed **EN 60598-1**, che definiscono rispettivamente i requisiti specifici per l'illuminazione di emergenza e le prescrizioni generali di sicurezza.

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Apparecchi di illuminazione di emergenza

LAMPADA FISSA DI EMERGENZA 7 MODULI DA INCASSO CON SUPPORTO



ECL4069L

Codice	Tecnologia batteria	Flusso luminoso	Durata	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4069L*	ioni di litio	160 lm	3-3 h	230-230 V	NR	1/10

* 50Hz

Compatibile con le placche MYLIFE - MYLIFE Q - NEW PRESTIGE

LAMPADA FISSA DI EMERGENZA A LED 3 MODULI DA INCASSO CON SUPPORTO



ECL4067

Codice	Tecnologia batteria	Flusso luminoso	Durata	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4067*	NiMh	160 lm	3-3 h	230-230 V	NR	1/20

* 50Hz

Compatibile con le placche MYLIFE - MYLIFE Q - NEW PRESTIGE

LAMPADA DI EMERGENZA A LED 1 MODULO AGGANCIO KEYSTONE



ECL40671

ECL40671TEC

ECL40671WH



Codice	Tecnologia batteria	Flusso luminoso	Durata	Tensione	U.M.	C.I.
ECL40671*	NiMh	1.2 lm	2-2 h	230-230 V	NR	1/6/30
ECL40671TEC*	NiMh	1.2 lm	2-2 h	230-230 V	NR	1/6/30
ECL40671WH*	NiMh	1.2 lm	2-2 h	230-230 V	NR	1/6/30

* 50Hz

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Apparecchi di illuminazione di emergenza

LAMPADA ESTRAIBILE DI EMERGENZA A LED 2 MODULI DA INCASSO CON SUPPORTO



ECL40682E



Codice	Tecnologia batteria	Flusso luminoso	Durata	Tensione	U.M.	C.I.
ECL40682E*	NiMh	20 lm	2-2 h	230-230 V	NR	1

* 50Hz

LAMPADA FISSA DI EMERGENZA POWER LED 3 MODULI DA INCASSO CON SUPPORTO E PLACCA



ECL4068



Codice	Tecnologia batteria	Flusso luminoso	Durata	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4068*	NiMh	50 lm	4-4 h	230-230 V	NR	1/20

* 50Hz

Compatibile con le placche MYLIFE - MYLIFE Q - NEW PRESTIGE

LAMPADA DI EMERGENZA A LED DA INCASSO E DA PARETE

IP40 IK04



ECL6067



Codice	Tecnologia batteria	Flusso luminoso	Durata	Tensione	U.M.	C.I.
ECL6067*	ioni di litio	270 lm	4-4 h	170-260 V	NR	1/20

* 30LED 4W - 50Hz


Batteria ricaricabile


ECL6067B



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL6067B*	Sostitutiva LI-ION 3,7V 1,8ah	NR	6

* Per Art. ECL6067


Supporti/fissaggi per pareti coibentate


ECL6067A

ECL6067C



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL6067A*	Accessorio IP65	NR	1
ECL6067C*	Cornice per installazione	NR	1

* Per Art. ECL6067

DOMO MyLife® IL SISTEMA DOMOTICO INTEGRATO

DOMOmylife®
E A S Y D O M O T I C S



Tecnologia smart, stile MyLife

DOMO MyLife® è il sistema Elettrocantali sviluppato per **automatizzare le principali funzioni elettriche ed elettroniche** in ambito residenziale. Dall'illuminazione alle tapparelle, dal controllo della temperatura alla gestione dei carichi, fino all'irrigazione e agli scenari programmati: **tutto è sotto controllo**, in modo **semplice**, intuitivo e **personalizzabile**.

Il sistema DOMO si **integra perfettamente con le serie civili MyLife®**, mantenendo continuità estetica e funzionale. Compatibile con i supporti standard della linea e installabile anche su impianti preesistenti, DOMO MyLife® **trasforma ogni ambiente in uno spazio intelligente e confortevole, senza rinunciare al design**.



COMPATIBILITÀ GARANTITA, VERSATILITÀ ASSICURATA

Grazie alla sua progettazione modulare, la serie DOMO MYLIFE® è pienamente compatibile con le principali serie civili presenti sul mercato, facilitando così l'integrazione in impianti esistenti o in fase di aggiornamento.

Un vantaggio concreto per progettisti, installatori e utenti finali che cercano flessibilità, rispetto normativo e design coordinato.

- **Conforme alla normativa CEI 64-8 / V3 – Art. 37**
- **Ideale per abitazioni di livello base, standard e domotico**
- **Soluzioni per sicurezza, comfort, efficienza**
- **Compatibile con tutte le serie civili Elettrocantali**
- **Installazione rapida anche in impianti preesistenti**



- **CONTROLLO COMPLETO DEGLI AMBIENTI**

Gestione centralizzata di luci, tapparelle, clima, carichi, irrigazione, scenari.

- **DESIGN COORDINATO CON LA LINEA MYLIFE®**

Estetica uniforme grazie alla compatibilità con i supporti e tasti della serie.

- **MODULARITÀ E VERSATILITÀ**

Funziona in impianti nuovi o esistenti, con componenti stand-alone o integrati.

- **INSTALLAZIONE SEMPLICE**

Componenti facilmente cablabili e configurabili con supporti standard ("ragnetto").

- **CONTROLLO DA APP**

App dedicata DOMO MyLife® per gestire tutto da smartphone o tablet

- **TECNOLOGIA AFFIDABILE**

Attuatori e sensori robusti, progettati per durare nel tempo.

VANTAGGI



LUCI

Accensione e spegnimento, anche con funzionalità temporizzata e programmata, delle varie luci nei diversi ambienti nonché regolazione dell'intensità dell'illuminazione.



TAPPARELLE, TENDE E CANCELLI

Apertura e chiusura selettiva, centralizzata e comfort, di sistemi oscuranti motorizzati, quali tapparelle e tende. È possibile, inoltre, gestire porte da garage e l'automazione di cancelli e similari.



IRRIGAZIONE

Automatizzazione dell'impianto d'irrigazione, per evitare eventuali dimenticanze e dare acqua, nella dose e al momento ideale, anche quando non si è in casa.



LOGICHE

Attuazione di singoli eventi, sequenze e scenari subordinati alle più svariate condizioni personalizzate dall'utente. Al fine di essere operative, le logiche devono essere associate ai valori indicati dai sensori del sistema. Le funzioni possono essere singole o multiple a seconda della data, dell'ora o del giorno della settimana.



TEMPERATURA

Misurazione della temperatura degli ambienti in tempo reale attraverso le informazioni fornite dai sensori di sistema.



CONTROLLO DEI CARICHI

Monitoraggio del consumo energetico dell'intera abitazione fino a 3 fasi e delle prese connesse. Possibilità di monitorare la produzione energetica di un impianto fotovoltaico.



SCENARI

Creazione di una serie di operazioni in sequenza attuate da un singolo comando precedentemente programmato. È quindi possibile creare scenari a misura delle esigenze e delle abitudini personali. Tutto questo permette una perfetta pianificazione degli interventi, che normalmente andrebbero eseguiti in presenza, secondo una monotona routine quotidiana e con il rischio di disattenzioni. Si può pertanto facilmente immaginare uno scenario *Giorno/Notte* oppure uno *Uscita/Entrata*, situazioni nelle quali intervengono contemporaneamente una serie di strumenti ed apparecchiature che, in modo diverso, permettono il benessere abitativo e la sicurezza.



GUIDA ALLA SCELTA

FUNZIONE		DISPOSITIVI TRADIZIONALI	DESCRIZIONE		DISPOSITIVI SMART MODULARI
LUCI		ECL4000	DOPPIO PULSANTE		ECL4003D
		ECL4705	DIMMER		ECL4705D
TAPPARELLE		ECL4022	DOPPIO PULSANTE		ECL4022D
TERMOREGOLAZIONE		ECL4062L	CRONOTERMOSTATO		ECL4064D
TRASMETTITORI		ECL4000	INTERRUTTORE		ECL4001D
					ECL4002D

DESCRIZIONE		DISPOSITIVI SMART DA INCASSO	DESCRIZIONE	
INTERRUTTORE DOMOTICO		ECL5003	ATTUATORE DOMOTICO	
DIMMER DOMOTICO		ECL5705	DIMMER DOMOTICO	
DOPPIO PULSANTE DOMOTICO		ECL5022	ATTUATORE DOMOTICO PER TAPPARELLE	
SENSORE DI TEMPERATURA DOMOTICO		ECL5064	SENSORE DI TEMPERATURA DOMOTICO	
COMANDO DOMOTICO		ECL5001	COMANDO DOMOTICO	
COMANDO DOPPIO DOMOTICO		ECL5002	COMANDO DOMOTICO A BATTERIA	

DOMO MYLIFE



DOMO myLife® è il sistema Elettrocanali® sviluppato per automatizzare le funzioni dei principali dispositivi elettrici ed elettronici in ogni tipo di edificio.

La Domotica è a portata di mano perché **DOMO myLife®** implementa qualsiasi impianto in modo semplice, veloce ed economico:

- è senza fili, quindi si installa senza interventi strutturali né cablaggio del bus di comunicazione, con notevole risparmio in termini di tempo e costi;
- si comanda principalmente attraverso l'app gratuita **D myLife**, sviluppata per sistemi iOS ed Android per devices mobili.

Il fulcro del sistema è il controller, un hub centrale wireless al quale si connettono in radiofrequenza i sensori, gli attuatori ed i comandi scelti in virtù delle esigenze specifiche di ogni famiglia.

Le principali funzioni sono l'accensione e spegnimento delle luci, apertura e chiusura delle tapparelle, misurazione e controllo della temperatura, monitoraggio del consumo energetico, creazione di scenari.

DOMO MYLIFE

Interfaccia di sistema / gateway multimediale per sistema bus



ECL5000



Codice	Tensione	U.M.	C.I.
ECL5000	230-230 V	NR	1

Comandi per impianti

DOMOTICO MODULARE



ECL4001D



ECL4001DTEC



ECL4001DWH



Codice	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4001D*	230 V	NR	1
ECL4001DTEC*	230 V	NR	1
ECL4001DWH*	230 V	NR	1

* a 2 ingressi cablati

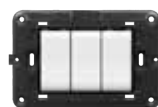
DOMOTICO A PARETE



ECL4002D



ECL4002DTEC



ECL4002DWH



Codice	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4002D*	3 V	NR	1
ECL4002DTEC*	3 V	NR	1
ECL4002DWH*	3 V	NR	1

* sensore di temperatura integrato

Comandi per impianti

DOMOTICO DA INCASSO



ECL5001



ECL5002



Codice	Tensione	U.M.	C.I.
ECL5001*	230 V	NR	1
ECL5002*	3 V	NR	1

* a 4 ingressi cablati

Attuatori a relè sistema bus

DOMOTICO MODULARE



ECL4003D



ECL4003DTEC



ECL4003DWH



Codice	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4003D	16 A	230-230 V	NR	1
ECL4003DTEC	16 A	230-230 V	NR	1
ECL4003DWH	16 A	230-230 V	NR	1

DOMOTICO DA INCASSO



ECL5003



ECL5004



Codice	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECL5003	16 A	230-230 V	NR	1
ECL5004	16 A	230-230 V	NR	1

Attuatori a relè sistema bus

PRESA SCHUKO COMANDATA CON MISURA DEI CONSUMI ENERGETICI



ECL4047D



Codice	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECL4047D	16 A	230-230 V	NR	1

Dimmer per sistema bus

DOMOTICO MODULARE



ECL4705D



ECL4705DTEC



ECL4705DWH



Codice	Uscite	U.M.	C.I.
ECL4705D	1	NR	1
ECL4705DTEC	1	NR	1
ECL4705DWH	1	NR	1

DOMOTICO DA INCASSO



ECL5705



Codice	Uscite	U.M.	C.I.
ECL5705	1	NR	1

Regolatori di temperatura ambiente per sistema bus

DOMOTICO MODULARE



ECL4064D



ECL4064DTEC



ECL4064DWH



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4064D	3V	NR	1
ECL4064DTEC	3V	NR	1
ECL4064DWH	3V	NR	1

DOMOTICO DA INCASSO



ECL5064



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL5064	3V	NR	1

Attuatori per avvolgibili per sistema bus

DOMOTICO MODULARE



ECL4022D



ECL4022DTEC



ECL4022DWH



Codice	Assorbimento di potenza	U.M.	C.I.
ECL4022D	230 V	NR	1
ECL4022DTEC	230 V	NR	1
ECL4022DWH	230 V	NR	1

Attuatori per avvolgibili per sistema bus

DOMOTICO DA INCASSO



ECL5022



Codice	Assorbimento di potenza	U.M.	C.I.
ECL5022*	230 V	NR	1

* Con 2 ingressi cablati

Ripetitore per bus system



ECL5006



Codice	Tensione	U.M.	C.I.
ECL5006	230 V	NR	1

Gestione energetica sistema bus



ECL4045GD



Codice	Tipo	U.M.	C.I.
ECL4045GD	Contatore energetico	NR	1

ELEGANZA E DISEGNO MINIMALISTA IN OGNI APPARECCHIO MODULARE



Easy® è la serie Elettrocanaali di **apparecchi modulari e placche coprinterruttori progettata per valorizzare sia gli ambienti residenziali che quelli commerciali**, offrendo soluzioni funzionali ed esteticamente raffinate. Il suo **design minimalista** è stato ispirato all' **eleganza italiana** e interpreta con **armonia** ogni **stile architettonico**.

L'eccellente **qualità** dei componenti, la **modularità** e la **semplicità d'installazione** esprimono il massimo in termini di **sicurezza, versatilità e praticità**.

La linea Easy® si distingue per il suo **stile essenziale e contemporaneo**, perfetto per gli spazi abitativi moderni. Tutte le funzioni necessarie, abbinata a un'**accurata selezione di colori**, creano un equilibrio ideale tra apparecchi e placche, tra interior design e benessere abitativo.



**MADE IN
ITALY**

Design curato, **produzione italiana certificata**.



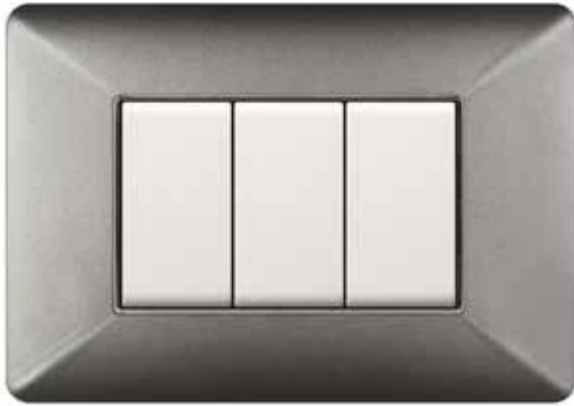
**5 ANNI
GARANZIA**

Affidabilità costruttiva che dura nel tempo.



COMPATIBILI
CON LE SERIE + DIFFUSE
DI PLACCHE E INTERRUTTORI

Perfetta anche per **rinnovare impianti esistenti**.



- **STILE**

Linee **essenziali e contemporanee** che si integrano in ogni spazio abitativo

- **GAMMA**

Apparecchi modulari per comando, prese, TV, dati e segnalazione acustico-luminosa. Ampia gamma di **contenitori da parete con sportello, placche autoportanti e accessori** per il completamento dell'impianto, anche in versione illuminante.

- **MODULARITÀ**

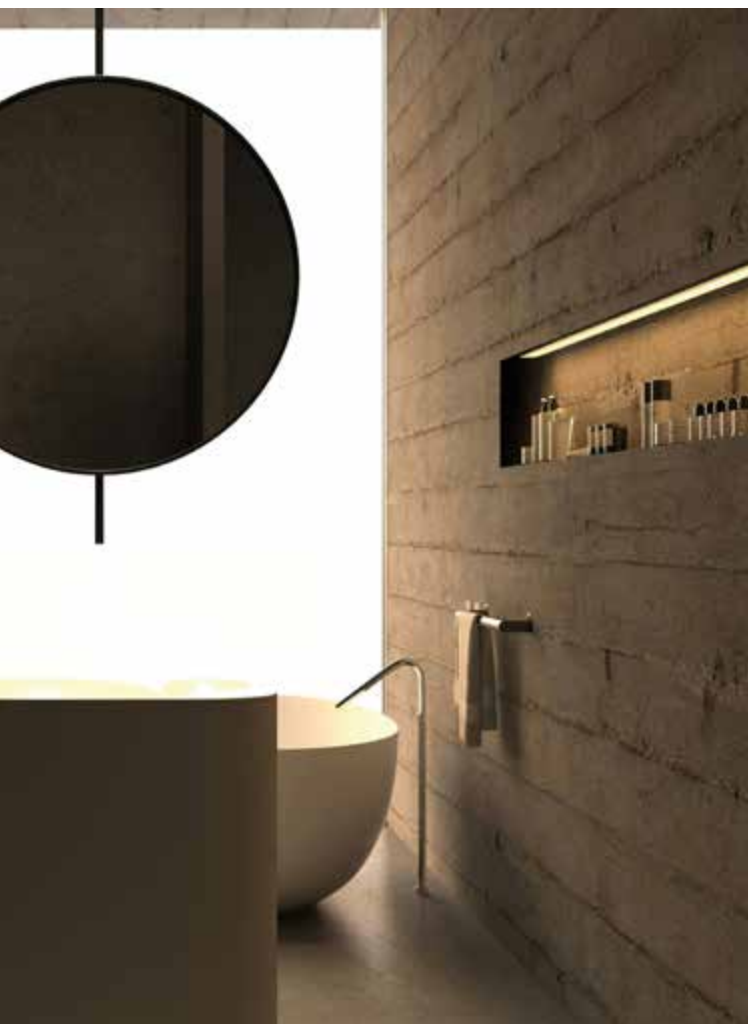
Disponibile nei formati **2-3-4-6 moduli**.

- **FINITURE COORDINATE**

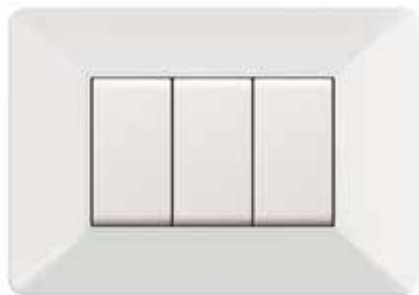
La gamma cromatica comprende **14 colorazioni** suddivise in **4 finiture**: base, metalliche, vulcanizzate, legno.

- **COMPATIBILITÀ**

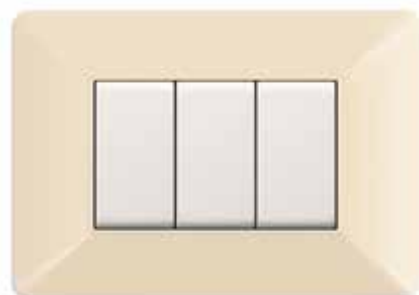
Compatibile con le **serie civili più diffuse**.



FINITURA BASE



BIANCO WH



AVORIO A



NERO N

FINITURA METALLICA



ALLUMINIO CHIARO AC



ALLUMINIO NOTTE AN



ACCIAIO SATINATO AS

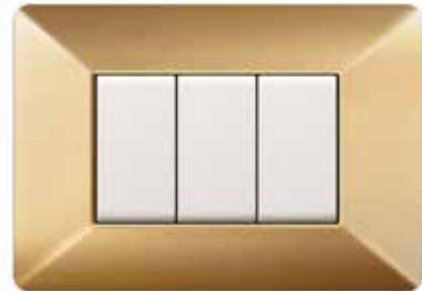


CROMO CR

FINITURA METALLICA



ORO OR



SABBIA ORO SO

FINITURA VULCANIZZATA

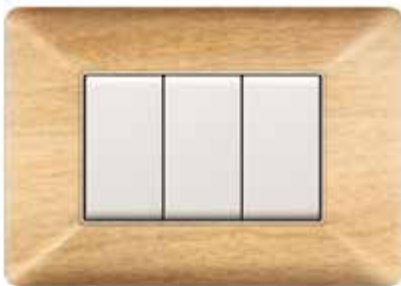


GRIGIO CHIARO V-GC



GRIGIO NOTTE V-GN

FINITURA LEGNO



BETULLA BT

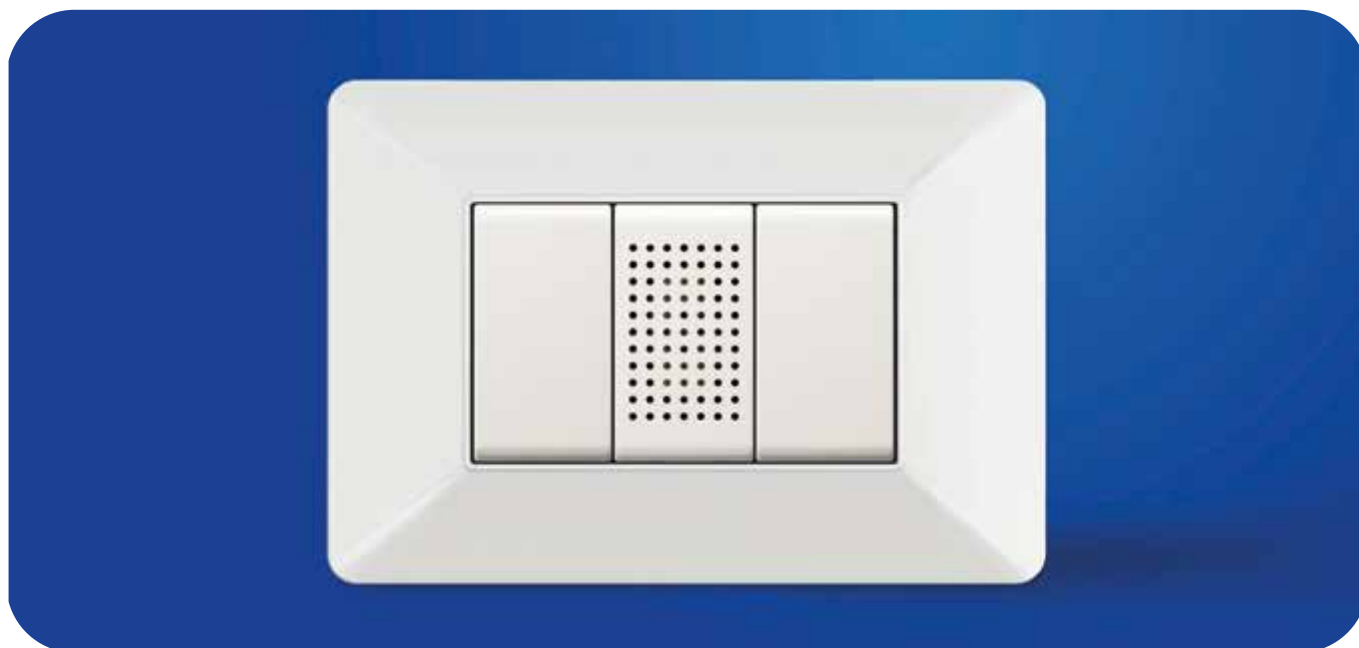


LEGNO SCURO LS



LEGNO CHIARO LC

EASY



Easy è la serie di apparecchi modulari e placche coprinteruttori pensata sia per i contesti residenziali che per gli ambienti commerciali.

Il design minimalista e le linee eleganti tipicamente italiane di questo sistema vengono incontro ad ogni esigenza estetica.

Il tecnopolimero utilizzato nelle linee residenziali Elettrocanali è un policarbonato ad elevata resistenza meccanica e rigidità dielettrica privo di alogeni e sostanze vietate dalla normativa RoHS.

La commutazione dei contatti avviene in maniera sicura ed efficace grazie al meccanismo interno ed a una distanza tra i contatti superiore alla norma.

I contatti metallici sono realizzati con ottone ad alto tenore di rame e dimensionati in modo da poter sopportare correnti superiori a quelle nominali.

Tutti gli apparecchi sono costruiti rispettando le norme di riferimento e sono concepiti non soltanto per soddisfare, ma addirittura per superare i requisiti tecnici previsti dai regolamenti.

N° di manovre per gli interruttori > 40.000 cicli

N° di inserimento per le prese > 20.000 cicli

Sovratemperatura massima durante l'esercizio < 45°C

Rigidità dielettrica > 2kVac a 20°C

EASY APPARECCHI

Comandi per impianti

IP20 GWT
850°

ECSE8012



ECSE8011



ECSE8020



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECSE8001	Interuttore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECSE8003	Deviatore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECSE8012	Invertitore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECSE8011	Interuttore Bipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECSE8020	Commutatore OFF centrale	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECSE8050U	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione ON e OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/6
ECSE8050UNE	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/6/120

Coprifori

IP20 GWT
650°

ECSE8000



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECSE8000	Falso polo	1	NR	1/32/640

Inseri luminosi per gamma di interruttori per impianti



ECL4000LD



ECL4000LN



Codice	Tipo	Tensione	Colore del corpo luminoso	U.M.	C.I.
ECL4000LD	LED	230-230 V	Blu	NR	1/50/1000
ECL4000LD12	LED	12-24 V	Blu	NR	50/1000
ECL4000LN	Lampada al neon	230-230 V	Blu	NR	50/1000

DESCRIZIONE: Cavo 100 mm

Pulsanti

IP20 GWT 850°



ECSE8005



ECSE8037



ECSE8006



ECSE8025



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	Poli	U.M.	C.I.
ECSE8005	Unipolare generico	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECSE8037	Doppio interbloccato	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECSE8035	Doppio	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECSE8006	Unipolare a tirante	1	16 A	250 V	1	NR	1/6/120
ECSE8025	Con portanome	2	10 A	250 V	1	NR	1/6/120

Prese di corrente

IP20 GWT 850°



ECSE8080



ECSE8040



ECSE8080R



ECSE8080V



Codice	Colore	Descrizione	Moduli	Corrente	Tensione	U.M.	C.I.
ECSE8013	○	Italiana con sicurezza	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECSE8080	○	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECSE8040	○	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECSE8080AR	●	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECSE8080R	●	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECSE8080V	●	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECSE8040AR	●	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECSE8040R	●	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECSE8040V	●	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120

Alimentatori USB per serie EASY

IP20 GWT
850°

ECSE8981



ECSE8981C



ECSE8981AC



Codice	Descrizione	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECSE8981	Tipo A incasso 5Vdc	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECSE8981C	Tipo C incasso 5Vdc	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECSE8981AC	Tipo A e C incasso 5Vdc max 20W	3000 mA	1	1	NR	1/6/120

Alimentatori USB Keystone

IP20 GWT
850°

ECL4081UAWH



ECL4081UACWH



ECL4081UCWH



Codice	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECL4081UA	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAWH	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAC	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UACWH	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UC	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECL4081UCWH	2100 mA	0	1	NR	1/6/120

Prese Dati

IP20 GWT
850°

ECSE8989C5



ECSE8989C6



ECSE8989C7



ECSE8989C8



Codice	Descrizione	Cat.	Connettore	Tipo di collegamento	U.M.	C.I.
ECSE8989C5	Non schermata - UTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECSE8989C6	Non schermata - UTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECSE8989C7	Schermata - FTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECSE8989C8	Schermata - FTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120

Prese Telefoniche/Dati e connettore

IP20 GWT 850°



ECSE8989C4



ECSE8188



ECSE8989



ECSE898901



Codice	Descrizione	Moduli	Impiego	U.M.	C.I.
ECSE8989C4	Telefonica Autocrimpante RJ11 6/4 - RJ12 6/6	1	RJ11	NR	1/6/120
ECSE8188	HDMI con Aggancio Keystone	1	HDMI	NR	1/6/120
ECSE8989	USB con Aggancio Keystone	1	USB	NR	1/6/120
ECSE898901	Connettore Telefonia/Dati con adattatore Keystone			NR	1/32/640

Prese antenna

IP20 GWT 850°



ECSE81731



ECSE8173D



ECSE8172P



ECSE8173F



Codice	Descrizione	Moduli	Esecuzione della presa	Att.di pass. a 860MHz	U.M.	C.I.
ECSE81731	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore F	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECSE81731M	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore M	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECSE8173D	Coassiale ULB diretta - Connettore M	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECSE8173P	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	TV	4 dB	NR	1/12/240
ECSE8174P	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	TV	7 dB	NR	1/12/240
ECSE8175P	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	TV	10 dB	NR	1/12/240
ECSE8172D	Coassiale TV SAT diretta - Connettore F	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECSE8172P	Coassiale TV SAT passante - Connettore F	1	TV/SAT	4 dB	NR	1/12/240
ECSE8173F	Coassiale TV SAT passante - Connettore F	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240

Suonerie

IP20 GWT 850°



ECSE8031



Codice	Descrizione	Moduli	Tensione	U.M.	C.I.
ECSE8031	Suoneria 8VA - 50Hz	1	12-12 V	NR	1/12/240
ECSE8041	Suoneria 8VA - 50Hz	1	220-220 V	NR	1/12/240

Ronzatori

IP20 GWT
850°

ECSE8045



Codice	Descrizione	Tensione	U.M.	C.I.
ECSE8045	Ronzatore 8VA - 50hz	12 V	NR	1/12/240
ECSE8048	Ronzatore 8VA - 50hz	220 V	NR	1/12/240

Lampade segnapasso

IP20 GWT
850°

ECSE80661



Codice	Descrizione	Moduli	Tensione	U.M.	C.I.
ECSE80661	Diffusore notturno a LED	1	230 V	NR	1/6/30

Apparecchi di illuminazione di emergenza

IP20 GWT
850°

ECSE80671



Codice	Descrizione	Tensione	Durata	U.M.	C.I.
ECSE80671	Lampada di emergenza a LED 1 modulo aggancio keystone	230-230 V	2-2 h	NR	1/6/30

PLACCHE EASY

 Placche

IP20 GWT
650°

FINITURE BASE



ECSE9803WH

ECSE9803A

ECSE9803N

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECSE9802WH	2	Bianco	99 mm	84 mm	8 mm	NR	1/30/360
ECSE9803WH	3	Bianco	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804WH	4	Bianco	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806WH	6	Bianco	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120
ECSE9802A	2	Avorio	99 mm	84 mm	8 mm	NR	1/30/360
ECSE9803A	3	Avorio	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804A	4	Avorio	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806A	6	Avorio	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120
ECSE9803N	3	Nero	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804N	4	Nero	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806N	6	Nero	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120

FINITURE METALLIZZATE



ECSE9803AN

ECSE9803AS

ECSE9803CR

ECSE9803SO

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECSE9803AC	3	Alluminio chiaro	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804AC	4	Alluminio chiaro	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806AC	6	Alluminio chiaro	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120
ECSE9803AN	3	Alluminio notte	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804AN	4	Alluminio notte	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806AN	6	Alluminio notte	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120
ECSE9803AS	3	Acciaio satinato	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804AS	4	Acciaio satinato	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806AS	6	Acciaio satinato	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120
ECSE9803CR	3	Cromo	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804CR	4	Cromo	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806CR	6	Cromo	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120
ECSE9803OR	3	Oro	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804OR	4	Oro	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806OR	6	Oro	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120
ECSE9803SO	3	Sabbia oro	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804SO	4	Sabbia oro	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806SO	6	Sabbia oro	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120

FINITURE VULCANIZZATE



ECSE9803V-GN

ECSE9803V-GC

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECSE9803V-GN	3	Grigio notte	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804V-GN	4	Grigio notte	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806V-GN	6	Grigio notte	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120
ECSE9803V-GC	3	Grigio chiaro	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804V-GC	4	Grigio chiaro	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806V-GC	6	Grigio chiaro	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120

FINITURE LEGNO



ECSE9803BT

ECSE9803LC

ECSE9803LS

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECSE9803BT	3	Betulla	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804BT	4	Betulla	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806BT	6	Betulla	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120
ECSE9803LC	3	Legno chiaro	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804LC	4	Legno chiaro	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806LC	6	Legno chiaro	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120
ECSE9803LS	3	Legno scuro	122 mm	84 mm	8 mm	NR	1/20/240
ECSE9804LS	4	Legno scuro	146 mm	84 mm	8 mm	NR	1/15/180
ECSE9806LS	6	Legno scuro	193 mm	84 mm	8 mm	NR	1/10/120

Placche autoportanti con portello

IP55



ECSE60500B

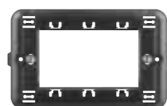
ECSE60500G

ECSE605004B

ECSE605004G

Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
ECSE60500B	○	Per 3 apparecchi	NR	1/40
ECSE60500G	●	Per 3 apparecchi	NR	1/40
ECSE605004B	○	Per 4 apparecchi	NR	1/20
ECSE605004G	●	Per 4 apparecchi	NR	1/20

Supporti per Gamme di Interruttori Domestici



ECSE801

ECSE802

ECSE803

ECSE804

Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECSE801	Internazionale per scatola quadrata interasse 71 mm	2	NR	1/40/480
ECSE802	Con zanche per scatola tonda 60 mm e scatola quadrata interasse 71 mm	2	NR	1/25/300
ECSE803	Con viti/aggancio apparecchi frontale	3	NR	1/100
ECSE804	Con viti/aggancio apparecchi frontale	4	NR	1/20/160
ECSE806	Con viti/aggancio apparecchi frontale	6	NR	1/10/80

EASY BOX SYSTEM

Supporti/fissaggi per pareti coibentate

CONTENITORI DA PARETE

IP40



ECSE60401



ECSE60402



ECSE60403



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
ECSE60401	●	Per 1 apparecchio	NR	1/60
ECSE60402	●	Per 2 apparecchi	NR	1/60
ECSE60403	●	Per 3 apparecchi	NR	1/40
ECSE60404	●	Per 4 apparecchi	NR	1/30

CONTENITORI DA PARETE CON PORTELLO

IP55



ECSE60501



ECSE60502



ECSE60503



ECSE60504



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
ECSE60501	●	Per 1 apparecchio	NR	1/50
ECSE60502	●	Per 2 apparecchi	NR	1/50
ECSE60503	●	Per 3 apparecchi	NR	1/35
ECSE60504	●	Per 4 apparecchi	NR	1/25

PRETRANCIATO PER MINICANALINA PER 1-2 APPARECCHI

IP40



ECSE60400



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
ECSE60400	○	Mini scatola	NR	1/30

MIVIDA®

LA FORMA PIÙ SEMPLICE DEL DESIGN

mivida®

Essenziale, moderna, intuitiva

MiVida® è la linea civile Elettrocanali progettata per **rispondere alle esigenze del vivere** contemporaneo con un' **estetica sobria e funzionale**.

Un sistema **versatile**, pensato per chi cerca una **soluzione affidabile e curata**, adatta a ogni ambiente, **dal residenziale al terziario**.

Le **forme pulite**, i **materiali resistenti** e la possibilità di combinare **diversi colori e finiture** rendono MiVida® una proposta equilibrata tra **praticità** quotidiana e **cura del dettaglio**. La semplicità diventa stile, senza rinunciare alla solidità e alla qualità.

2 COLORI DI TASTO

Ogni stile è abbinabile ai due colori tasto disponibili, bianco lucido, e sabbia satinato per creare **combinazioni su misura, coordinate e armoniche**.



FINITURA
BIANCO LUCIDO



FINITURA
SABBIA SATINATO



**MADE IN
ITALY**

Design curato, **produzione italiana certificata**.



**5 ANNI
GARANZIA**

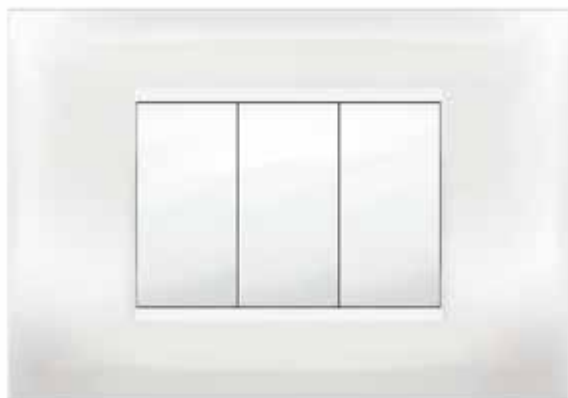
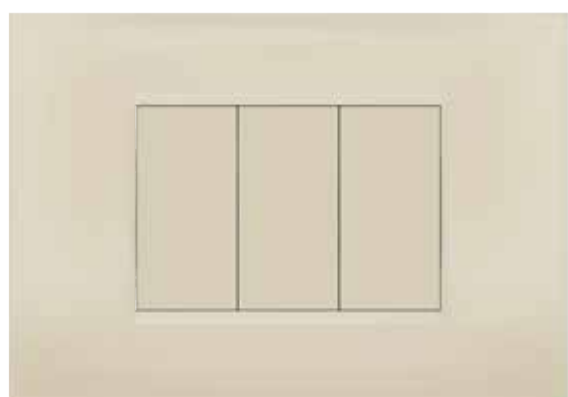
Affidabilità costruttiva che dura nel tempo.



COMPATIBILI
CON LE SERIE + DIFFUSE
DI PLACCHE E INTERRUTTORI

Perfetta anche per **rinnovare impianti esistenti**.



TASTI E PLACCHE **BIANCO LUCIDO**TASTI E PLACCHE **SABBIA SATINATO**

- **STILE**

Linee **pulite e moderne** per **adattarsi** a **qualsiasi contesto** abitativo o professionale.

- **COLORAZIONI DI TASTO**

Ogni stile è **abbinabile a 2 colori di tasto** disponibili: bianco lucido e il nuovissimo sabbia satinato per creare combinazioni coordinate e di grande effetto.

- **GAMMA**

Apparecchi modulari completi per ogni esigenza.

- **MODULARITÀ**

Disponibile nei formati **2-3-4-7 moduli**

- **FINITURE COORDINATE**

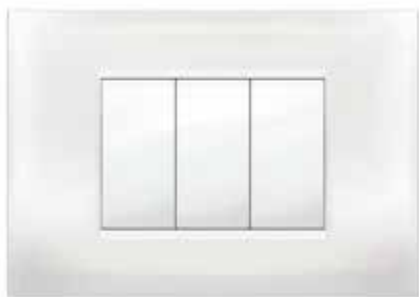
La gamma cromatica comprende **13 colorazioni** suddivise in **5 finiture**: base, metalliche, vulcanizzate, legno, satinato.

- **COMPATIBILITÀ**

Compatibile con le **serie civili più diffuse**.



FINITURA BASE



BIANCO WH



AVORIO A



NERO N

FINITURA METALLICA



ALLUMINIO CHIARO AC



ALLUMINIO NOTTE AN



ACCIAIO SATINATO AS



SABBIA ORO SO

FINITURA VULCANIZZATA



GRIGIO CHIARO V-GC



GRIGIO NOTTE V-GN

FINITURA LEGNO



BETULLA BT



LEGNO CHIARO LC



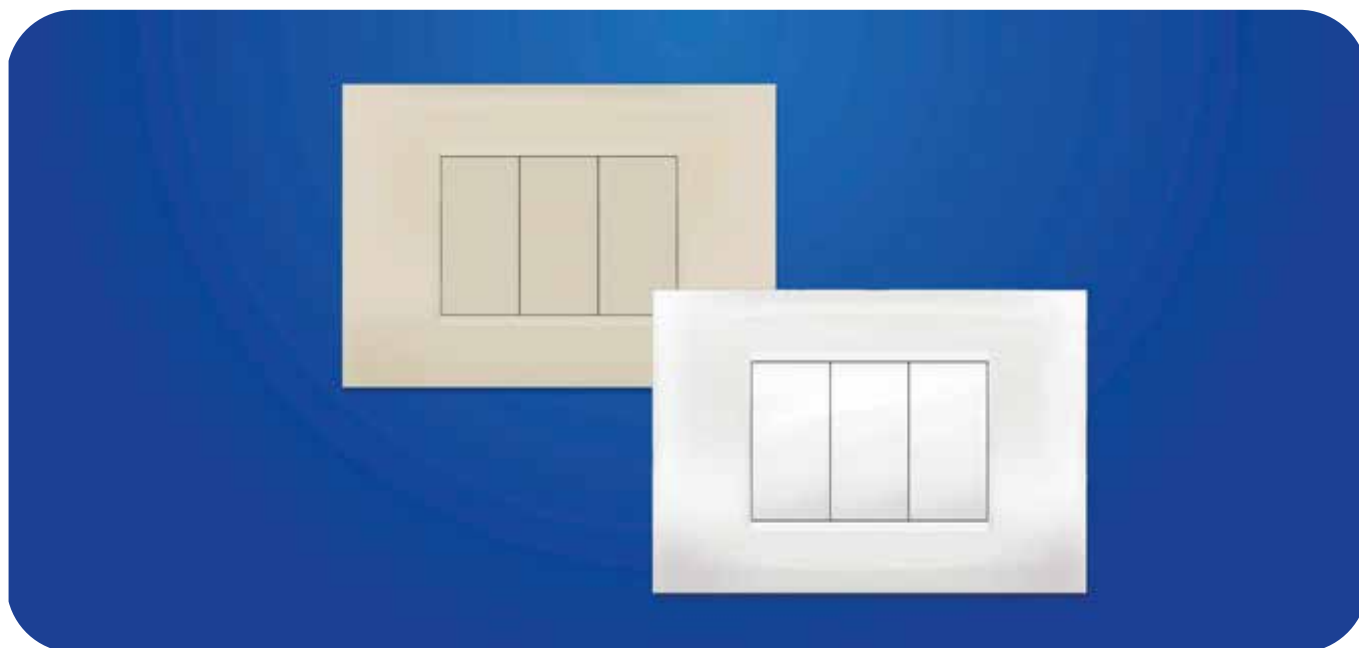
LEGNO SCURO LS

FINITURA SATINATA



SABBIA

MIVIDA



MiVida e' la linea di apparecchi modulari e placche coprinteruttori che si contraddistingue per il design razionale e la robustezza dei materiali costruttivi.

Gli apparecchi e le placche di questa serie si integrano in modo semplice e performante valorizzando ogni contesto architettonico.

Il tecnopolimero utilizzato nelle linee residenziali Elettrocanaali è un policarbonato ad elevata resistenza meccanica e rigidità dielettrica privo di alogeni e sostanze vietate dalla normativa RoHS.

La commutazione dei contatti avviene in maniera sicura ed efficace grazie al meccanismo interno ed a una distanza tra i contatti superiore alla norma.

I contatti metallici sono realizzati con ottone ad alto tenore di rame e dimensionati in modo da poter sopportare correnti superiori a quelle nominali.

Tutti gli apparecchi sono costruiti rispettando le norme di riferimento e sono concepiti non soltanto per soddisfare, ma addirittura per superare i requisiti tecnici previsti dai regolamenti.

N° di manovre per gli interruttori > 40.000 cicli

N° di inserimento per le prese > 20.000 cicli

Sovratemperatura massima durante l'esercizio < 45°C

Rigidità dielettrica > 2kVac a 20°C

MIVIDA APPARECCHI BIANCHI

Comandi per impianti

IP20 GWT
850°

ECMV6006



ECMV6009



ECMV6020



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV6000	Interuttore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECMV6003	Deviatore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECMV6006	Invertitore Unipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECMV6009	Interuttore Bipolare illuminabile	1	16 AX	250 V	NR	1/12/240
ECMV6020	Commutatore OFF centrale	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6061U	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione ON e OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/6/60
ECMV6061UNE	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/6/60

Coprifori

IP20 GWT
650°

ECMV6080



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECMV6080	Falso polo	1	NR	1/32/640

Inseri luminosi per gamma di interruttori per impianti



ECL4000LD



ECL4000LN



Codice	Tipo	Tensione	Colore del corpo luminoso	U.M.	C.I.
ECL4000LD	LED	230-230 V	Blu	NR	1/50/1000
ECL4000LD12	LED	12-24 V	Blu	NR	50/1000
ECL4000LN	Lampada al neon	230-230 V	Blu	NR	50/1000

DESCRIZIONE: Cavo 100 mm

Pulsanti

IP20 GWT 850°



ECMV6021



ECMV6022



ECMV6024



ECMV6025



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	Poli	U.M.	C.I.
ECMV6021	Unipolare generico	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECMV6022	Doppio interbloccato	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECMV6023	Doppio	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECMV6024	Unipolare a tirante	1	16 A	250 V	1	NR	1/6/120
ECMV6025	Con portanome	2	16 A	250 V	1	NR	1/6/120

Prese di corrente

IP20 GWT 850°



ECMV6039



ECMV6045



ECMV6050



Codice	Colore	Descrizione	Moduli	Corrente	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV6039	○	Italiana con sicurezza	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6045	○	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6050	○	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECMV6045AR	●	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6045R	●	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6045V	●	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6050AR	●	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECMV6050R	●	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECMV6050V	●	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120

Alimentatori USB per serie MIVIDA

IP20 GWT
850°

ECMV6081



ECMV6081C



ECMV6081AC



Codice	Descrizione	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECMV6081	Tipo A incasso 5Vdc	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECMV6081C	Tipo C incasso 5Vdc	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECMV6081AC	Tipo A e C incasso 5Vdc max 20W	3000 mA	1	1	NR	1/6/120

Alimentatori USB Keystone

IP20 GWT
850°

ECL4081UAWH



ECL4081UACWH



ECL4081UCWH



Codice	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECL4081UA	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAWH	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAC	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UACWH	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UC	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECL4081UCWH	2100 mA	0	1	NR	1/6/120

Prese Dati

IP20 GWT 850°



ECMV6083



ECMV6087



ECMV6085



ECMV6086



Codice	Descrizione	Cat.	Connettore	Tipo di collegamento	U.M.	C.I.
ECMV6083	Non schermata - UTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECMV6087	Non schermata - UTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECMV6085	Schermata - FTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECMV6086	Schermata - FTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120

Prese Telefoniche/Dati e connettore

IP20 GWT 850°



ECMV6082



ECMV6088



ECMV6089



ECMV608301



Codice	Descrizione	Moduli	Impiego	U.M.	C.I.
ECMV6082	Telefonica Autocrimpante RJ11 6/4 - RJ12 6/6	1	RJ11	NR	1/6/120
ECMV6088	HDMI con Aggancio Keystone	1	HDMI	NR	1/6/120
ECMV6089	USB con Aggancio Keystone	1	USB	NR	1/6/120
ECMV608301	Connettore Telefonia/Dati con adattatore Keystone			NR	1/32/640

Prese antenna

IP20 GWT
850°

ECMV60481



ECMV60481M



ECMV6054



ECMV6052SAT



Codice	Descrizione	Moduli	Esecuzione della presa	Att.di pass. a 860MHz	U.M.	C.I.
ECMV60481	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore F	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECMV60481M	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore M	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECMV6051	Coassiale ULB diretta - Connettore M	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECMV6054	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	TV	4 dB	NR	1/12/240
ECMV6055	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	TV	7 dB	NR	1/12/240
ECMV6056	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	TV	10 dB	NR	1/12/240
ECMV6052SAT	Coassiale TV SAT diretta - Connettore F	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECMV6057SAT	Coassiale TV SAT passante - Connettore F	1	TV/SAT	4 dB	NR	1/12/240
ECMV6053SAT	Coassiale SAT - Connettore F - tipo F	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240

Suonerie

IP20 GWT
850°

ECMV607201



Codice	Descrizione	Moduli	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV607201	Suoneria 8VA - 50Hz	1	12-12 V	NR	1/12/240
ECMV607210	Suoneria 8VA - 50Hz	1	220-220 V	NR	1/12/240

Ronzatori

IP20 GWT
850°

ECMV607501



Codice	Descrizione	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV607501	Ronzatore 8VA - 50hz	12 V	NR	1/12/240
ECMV607510	Ronzatore 8VA - 50hz	220 V	NR	1/12/240

Lampade segnapasso

IP20 GWT
850°



ECMV60661



Codice	Descrizione	Moduli	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV60661	Diffusore notturno a LED	1	230 V	NR	1/6/30

Apparecchi di illuminazione di emergenza



ECMV60671



Codice	Descrizione	Tensione	Durata	U.M.	C.I.
ECMV60671	Lampada di emergenza a LED 1 modulo aggancio keystone	230-230 V	2-2 h	NR	1/6/30

MIVIDA APPARECCHI SABBIA

Comandi per impianti

IP20 GWT
960°

ECMV6000S



ECMV6009S



ECMV6020S



ECMV6061UNES



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV6000S*	Interuttore Unipolare illuminabile	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6003S*	Deviatore Unipolare illuminabile	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6006S*	Invertitore Unipolare illuminabile	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6009S*	Interuttore Bipolare illuminabile	1	16	250 V	NR	1/12/240
ECMV6020S*	Commutatore OFF centrale	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6061US*	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione ON e OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/6/60
ECMV6061UNES*	Interuttore Unipolare con chiave estrazione in posizione OFF con chiave unificata	1	10 A	250 V	NR	1/6/60

* Disponibile da Giugno

Coprifori

IP20 GWT
960°

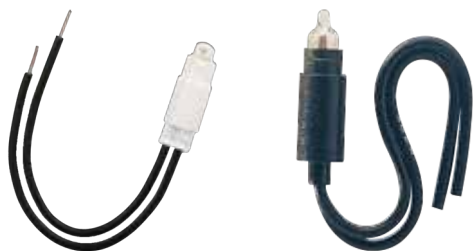
ECMV6080S



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECMV6080S*	Falso polo	1	NR	1/32/640

* Disponibile da Giugno

Inseri luminosi per gamma di interruttori per impianti



ECL4000LD

ECL4000LN



Codice	Tipo	Tensione	Colore del corpo luminoso	U.M.	C.I.
ECL4000LD	LED	230-230 V	Blu	NR	1/50/1000
ECL4000LD12	LED	12-24 V	Blu	NR	50/1000
ECL4000LN	Lampada al neon	230-230 V	Blu	NR	50/1000

DESCRIZIONE: Cavo 100 mm

Pulsanti

IP20 GWT 960°



ECMV6022S

ECMV6023S

ECMV6024S

ECMV6025S



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	Poli	U.M.	C.I.
ECMV6021S*	Unipolare generico	1	16 A	250 V	1	NR	1/12/240
ECMV6022S*	Doppio interbloccato	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECMV6023S*	Doppio	1	10 A	250 V	2	NR	1/12/240
ECMV6024S*	Unipolare a tirante	1	16 A	250 V	1	NR	1/6/120
ECMV6025S*	Con portanome	2	16 A	250 V	1	NR	1/6/120

* Disponibile da Giugno

Prese di corrente

IP20



ECMV6039S



ECMV6045S



ECMV6050S



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV6039S*	Italiana con sicurezza	1	10 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6045S*	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6050S*	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	250 A	16 V	NR	1/6/120
ECMV6045AR	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6045R	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6045V	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/12/240
ECMV6050AR	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECMV6050R	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120
ECMV6050V	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/6/120

* Disponibile da Giugno

Alimentatori USB per serie MIVIDA

IP20

GWT
960°

ECMV6081S



ECMV6081CS



ECMV6081ACS



Codice	Descrizione	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECMV6081S*	Tipo A incasso 5Vdc	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECMV6081CS*	Tipo C incasso 5Vdc	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECMV6081ACS*	Tipo A e C incasso 5Vdc max 20W	3000 mA	1	1	NR	1/6/120

* Disponibile da Giugno

Alimentatori USB Keystone

IP20 GWT 850°



ECL4081UAWH



ECL4081UACWH



ECL4081UCWH



Codice	Corrente d'uscita max.	Porte USB-A	Porte USB-C	U.M.	C.I.
ECL4081UA	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAWH	2100 mA	1	0	NR	1/6/120
ECL4081UAC	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UACWH	3000 mA	1	1	NR	1/6/120
ECL4081UC	2100 mA	0	1	NR	1/6/120
ECL4081UCWH	2100 mA	0	1	NR	1/6/120

Prese Dati

IP20 GWT 960°



ECMV6083S



ECMV6087S



ECMV6085S



ECMV6086S



Codice	Descrizione	Cat.	Connettore	Tipo di collegamento	U.M.	C.I.
ECMV6083S*	Non schermata - UTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECMV6087S*	Non schermata - UTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECMV6085S*	Schermata - FTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120
ECMV6086S*	Schermata - FTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/6/120

* Disponibile da Giugno

Prese Telefoniche/Dati e connettore
IP20 GWT
960°

ECMV6082S



ECMV6088S



ECMV6089S



ECMV608301S



Codice	Descrizione	Moduli	Impiego	U.M.	C.I.
ECMV6082S*	Telefonica Autocrimpante RJ11 6/4 - RJ12 6/6	1	RJ11	NR	1/6/120
ECMV6088S*	HDMI con Aggancio Keystone	1	HDMI	NR	1/6/120
ECMV6089S*	USB con Aggancio Keystone	1	USB	NR	1/6/120
ECMV608301S*	Connettore Telefonia/Dati con adattatore Keystone			NR	1/32/640

* Disponibile da Giugno

Prese antenna
IP20 GWT
960°

ECMV60481S



ECMV6054S



ECMV6052SATS



ECMV6053SATS



Codice	Descrizione	Moduli	Esecuzione della presa	Att.di pass. a 860MHz	U.M.	C.I.
ECMV60481S*	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore F	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECMV60481MS*	Coassiale Tv diretta - passante-terminata - Connettore M	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECMV6051S*	Coassiale ULB diretta - Connettore M	1	TV	0 dB	NR	1/12/240
ECMV6054S*	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	TV	4 dB	NR	1/12/240
ECMV6055S*	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	TV	7 dB	NR	1/12/240
ECMV6056S*	Coassiale ULB passante - Connettore M	1	TV	10 dB	NR	1/12/240
ECMV6052SATS*	Coassiale TV SAT diretta - Connettore F	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240
ECMV6057SATS*	Coassiale TV SAT passante - Connettore F	1	TV/SAT	4 dB	NR	1/12/240
ECMV6053SATS*	Coassiale SAT - Connettore F - tipo F	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/12/240

* Disponibile da Giugno

Suonerie

IP20 GWT
960°



ECMV607201S

Codice	Descrizione	Moduli	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV607201S*	Suoneria 8VA - 50Hz	1	12-12 V	NR	1/12/240
ECMV607210S*	Suoneria 8VA - 50Hz	1	220-220 V	NR	1/12/240

* Disponibile da Giugno

Ronzatori

IP20 GWT
960°



ECMV607510S

Codice	Descrizione	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV607510S*	Ronzatore 8VA - 50hz	220 V	NR	1/12/240
ECMV607501S*	Ronzatore 8VA - 50hz	12 V	NR	1/12/240

* Disponibile da Giugno

 Lampade segnapasso
IP20 GWT
960°

ECMV60661S

Codice	Descrizione	Moduli	Tensione	U.M.	C.I.
ECMV60661S*	Diffusore notturno a LED	1	230 V	NR	1/6/30

* Disponibile da Giugno

 Apparecchi di illuminazione di emergenza
IP20 GWT
960°

ECMV60671S

Codice	Descrizione	Tensione	Durata	U.M.	C.I.
ECMV60671S*	Lampada di emergenza a LED 1 modulo aggancio keystone	230-230 V	2-2 h	NR	1/6/30

* Disponibile da Giugno

PLACCHE MIVIDA

 Placche

IP20 GWT
650°

FINITURE BASE



ECMV6983WH

ECMV6983A

ECMV6983N

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECMV6982WH	2	Bianco	99 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/30/360
ECMV6983WH	3	Bianco	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984WH	4	Bianco	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987WH	7	Bianco	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120
ECMV6982A	2	Avorio	99 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/30/360
ECMV6983A	3	Avorio	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984A	4	Avorio	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987A	7	Avorio	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120
ECMV6983N	3	Nero	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984N	4	Nero	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987N	7	Nero	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120

FINITURE SATINATE



ECMV6983S

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECMV6983S*	3	Sabbia	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984S*	4	Sabbia	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987S*	7	Sabbia	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120

* Disponibile da Giugno

FINITURE METALLIZZATE



ECMV6983AC

ECMV6983AN

ECMV6983AS

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECMV6983AC	3	Alluminio chiaro	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984AC	4	Alluminio chiaro	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987AC	7	Alluminio chiaro	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120
ECMV6983AN	3	Alluminio notte	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984AN	4	Alluminio notte	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987AN	7	Alluminio notte	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120
ECMV6983AS	3	Acciaio satinato	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984AS	4	Acciaio satinato	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987AS	7	Acciaio satinato	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120
ECMV6983SO	3	Sabbia oro	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984SO	4	Sabbia oro	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987SO	7	Sabbia oro	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120

FINITURE VULCANIZZATE



ECMV6983V-GN

ECMV6983V-GC

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECMV6983V-GN	3	Grigio notte	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984V-GN	4	Grigio notte	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987V-GN	7	Grigio notte	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120
ECMV6983V-GC	3	Grigio chiaro	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984V-GC	4	Grigio chiaro	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987V-GC	7	Grigio chiaro	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120

FINITURE LEGNO



ECMV6983BT

ECMV6983LC

ECMV6983LS

Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECMV6983BT	3	Betulla	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984BT	4	Betulla	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987BT	7	Betulla	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120
ECMV6983LC	3	Legno chiaro	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984LC	4	Legno chiaro	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987LC	7	Legno chiaro	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120
ECMV6983LS	3	Legno scuro	122 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/20/240
ECMV6984LS	4	Legno scuro	144 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/15/180
ECMV6987LS	7	Legno scuro	212 mm	84 mm	9.5 mm	NR	1/10/120

 Placche autoportanti con portello

IP55



ECMV6611B



ECMV6611G



ECMV66114B



ECMV66114G



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
ECMV6611B	○	Per 3 apparecchi	NR	1/40
ECMV6611G	●	Per 3 apparecchi	NR	1/40
ECMV66114B	○	Per 4 apparecchi	NR	1/20
ECMV66114G	●	Per 4 apparecchi	NR	1/20

 Supporti per Gamme di Interruttori Domestici
IP20 GWT
650°

ECMV6602



ECMV6603



ECMV6604



ECMV6607



Codice	Moduli	Descrizione	U.M.	C.I.
ECMV6601	1	Internazionale per scatola quadrata interasse 71 mm	NR	1/40/480
ECMV6602	2	Con zanche per scatola tonda 60 mm e scatola quadrata interasse 71 mm	NR	1/25/300
ECMV6603	3	Con viti/aggancio apparecchi frontale	NR	1/100
ECMV6604	4	Con viti/aggancio apparecchi frontale	NR	1/20/120
ECMV6607	7	Con viti/aggancio apparecchi frontale	NR	1/10/80

RESISTENZA, VERSATILITÀ E COMPATIBILITÀ IN UN SOLO COMPONENTE

Tondò®

Il design di Tondò® evoca il **fascino degli anni '50** grazie al suo inconfondibile **stile vintage**. La cura nella **selezione delle tonalità pastello** e il **design classico** dei dispositivi modulari donano agli ambienti un carattere **tradizionale e raffinato**.

La linea Tondò® è l'**interpretazione più classica e decorativa della serie civile**, gli apparecchi modulari sono un classico nell'ambito del residenziale di base e dell'edilizia pubblica.

La gamma Tondò® si completa con la **variante Tondò Q®**, caratterizzata da **linee più squadrate e moderne**, pensata per chi desidera uno **stile contemporaneo**.

Ma il design e il colore non sono gli unici protagonisti: le placche Tondò si distinguono anche per l'**elevata resistenza**, la grande **versatilità** e la **compatibilità** con altre serie storiche dagli standard simili, elementi.

Con circa **27 funzioni modulari**, la razionalità diventa il loro valore aggiunto, grazie all'**estrema praticità del sistema di fissaggio a scatto**.



MADE IN
ITALY

Design curato, **produzione italiana certificata**.



5 ANNI
GARANZIA

Affidabilità costruttiva che dura nel tempo.



COMPATIBILI
CON LE SERIE + DIFFUSE
DI PLACCHE E INTERRUTTORI

Perfetta anche per **rinnovare impianti esistenti**.



Tondò



Tondò Q

- **STILE**

Profili morbidi e bombati per un'estetica elegante e senza tempo.

- **FORME DISPONIBILI**

2 tipologie estetiche: Tondò ha forme più bombate, mentre Tondò Q ha un design più essenziale e geometrico.

- **GAMMA**

Apparecchi modulari completi per ogni esigenza ed ampia gamma di contenitori da parete e placche autoportanti.

- **MODULARITÀ**

Modularità da **1 a 7 moduli**, con versioni centrali e laterali.

- **FINITURE COORDINATE**

La gamma cromatica comprende **11 colorazioni** suddivise in **4 finiture:** base, metalliche, vulcanizzate, legno.

- **COMPATIBILITÀ**

Compatibile con le **serie civili più diffuse.**



FINITURA BASE



BIANCO WH



AVORIO A

FINITURA METALLICA



ALLUMINIO NOTTE AN



ORO OR

FINITURA VULCANIZZATA



GRIGIO CHIARO V-GC



GRIGIO NOTTE V-GN

FINITURA LEGNO



LEGNO CHIARO LC



LEGNO SCURO LS



RADICA RA



WENGÈ WG

FINITURA BASE



BIANCO WH



AVORIO A

FINITURA METALLICA



NERO N



ORO OR

FINITURA VULCANIZZATA



GRIGIO CHIARO V-GC



GRIGIO NOTTE V-GN

FINITURA LEGNO



LEGGNO CHIARO LC



LEGGNO SCURO LS



RADICA RA



WENGÈ WG

TONDÒ



Gli apparecchi modulari **TONDÒ** sono un classico nell'ambito del residenziale di base e dell'edilizia pubblica.

Resistenti e versatili, con circa 27 funzioni modulari fanno della razionalità il proprio valore aggiunto.

Il tecnopolimero utilizzato nelle linee residenziali Elettrocantali è un policarbonato ad elevata resistenza meccanica e rigidità dielettrica privo di alogeni e sostanze vietate dalla normativa RoHS.

La commutazione dei contatti avviene in maniera sicura ed efficace grazie al meccanismo interno ed a una distanza tra i contatti superiore alla norma.

I contatti metallici sono realizzati con ottone ad alto tenore di rame e dimensionati in modo da poter sopportare correnti superiori a quelle nominali.

Tutti gli apparecchi sono costruiti rispettando le norme di riferimento e sono concepiti non soltanto per soddisfare, ma addirittura per superare i requisiti tecnici previsti dai regolamenti.

N° di manovre per gli interruttori > 40.000 cicli

N° di inserimento per le prese > 20.000 cicli

Sovratemperatura massima durante l'esercizio < 45°C

Rigidità dielettrica > 2kVac a 20°C

TONDÒ APPARECCHI

Comandi per impianti

IP20 GWT
850°

ECL2506



ECL2509



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	U.M.	C.I.
ECL2500	Interuttore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/20/200
ECL2503	Deviatore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/20/200
ECL2506	Invertitore Unipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/20/200
ECL2509	Interuttore Bipolare	1	16 AX	250 V	NR	1/20/200

Coprifori

IP20 GWT
650°

ECL2580



Codice	Descrizione	Moduli	U.M.	C.I.
ECL2580	Falso polo	1	NR	1/100/1000

Inserti luminosi per gamma di interruttori per impianti



ECL4000LD



ECL4000LN



Codice	Tipo	Tensione	Colore del corpo luminoso	U.M.	C.I.
ECL4000LD	LED	230-230 V	Blu	NR	1/50/1000
ECL4000LD12	LED	12-24 V	Blu	NR	50/1000
ECL4000LN	Lampada al neon	230-230 V	Blu	NR	50/1000

DESCRIZIONE: Cavo 100 mm

Pulsanti

IP20 GWT 850°



ECL2521

ECL2524



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente nominale	Tensione	Poli	U.M.	C.I.
ECL2521	Unipolare generico	1	10 A	250 V	1	NR	1/20/200
ECL2524	Unipolare a tirante	1	10 A	250 V	1	NR	1/10/100

Dimmer

IP20 GWT 850°

VARIATORE DI LUMINOSITÀ ROTATIVO PER CARICHI RESISTIVI



ECL2701



Codice	Potenza nominale carico resistivo	Tensione	U.M.	C.I.
ECL2701	100-500 W	230-230 V	NR	1/4/40

Prese di corrente

IP20 GWT 850°



ECL2539

ECL2545

ECL2550

ECL2538



Codice	Descrizione	Moduli	Corrente	Tensione	U.M.	C.I.
ECL2539	Italiana con sicurezza	1	10 A	250 V	NR	1/20/200
ECL2545	Italiana Bivalente con sicurezza	1	16 A	250 V	NR	1/20/200
ECL2550	Italiana/Tedesca trivalente con sicurezza	2	16 A	250 V	NR	1/10/100
ECL2538	Euroamericana	1	16 A	250 V	NR	1/20/200

Prese Dati

IP20 GWT
850°

ECL2583



ECL2585



ECL2586



Codice	Descrizione	Cat.	Connettore	Tipo di collegamento	U.M.	C.I.
ECL2583	Non schermata - UTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/10/100
ECL2587	Non schermata - UTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/10/100
ECL2585	Schermata - FTP	5e	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/10/100
ECL2586	Schermata - FTP	6	RJ45 8(8)	A crimpare	NR	1/10/100

Prese Telefoniche/Dati e connettore

IP20 GWT
850°

ECL2584



Codice	Descrizione	Moduli	Impiego	U.M.	C.I.
ECL2584	Telefonica Autocrimpante RJ11 6/4 - RJ12 6/6	1	RJ11	NR	1/10/100

Prese antenna

IP20 GWT
850°

ECL25481



ECL25481M



ECL2551



ECL2552SAT



Codice	Descrizione	Moduli	Esecuzione della presa	Att.di pass. a 860MHz	U.M.	C.I.
ECL25481	Coassiale TV diretta - passante-terminata - Connettore F	1	TV	0 dB	NR	1/20/200
ECL25481M	Coassiale TV diretta - passante-terminata - Connettore M	1	TV	0 dB	NR	1/20/200
ECL2551	Coassiale ULB diretta - Connettore M	1	TV	0 dB	NR	1/20/200
ECL2552SAT	Coassiale TV SAT diretta - Connettore F	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/20/200
ECL2553SAT	Coassiale SAT - Connettore F - Tipo F	1	TV/SAT	0 dB	NR	1/20/200

Suonerie

IP20 GWT 850°



ECL25721

Codice	Descrizione	Moduli	Tensione	U.M.	C.I.
ECL25721	Suoneria 8VA - 50Hz	1	12-12 V	NR	1/20/200
ECL257210	Suoneria 8VA - 50Hz	1	220-220 V	NR	1/20/200

Ronzatori

IP20 GWT 850°



ECL25751

Codice	Descrizione	Tensione	U.M.	C.I.
ECL25751	Ronzatore 8VA - 50hz	12 V	NR	1/20/200
ECL257510	Ronzatore 8VA - 50hz	220 V	NR	1/20/200

Inserto luminoso per gamma di interruttori per impianti

IP20 GWT 850°



ECL2527

Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL2527	Spia luminosa rossa 230V 1,5mA	NR	1/20/200

PLACCHE TONDÒ

IP20 GWT
650°

FINITURE BASE



ECL2591WH

ECL2591A

ECL2591N



Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2591WH	1	Bianco	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592WH	2	Bianco	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593WH	3	Bianco	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594WH	4	Bianco	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596WH	6	Bianco	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597WH	2	Bianco	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598WH	3	Bianco	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599WH	2	Bianco	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2591A	1	Avorio	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592A	2	Avorio	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593A	3	Avorio	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594A	4	Avorio	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596A	6	Avorio	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597A	2	Avorio	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598A	3	Avorio	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599A	2	Avorio	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2591N	1	Nero	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592N	2	Nero	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593N	3	Nero	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594N	4	Nero	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596N	6	Nero	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597N	2	Nero	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598N	3	Nero	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599N	2	Nero	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400

CARATTERISTICHE:

ECL2597xx > Placca 2 moduli ravvicinati

ECL2598xx > Placca per UNEL decentrata

ECL2599xx > Placca per UNEL centrata

FINITURE METALLIZZATE



ECL2591OR

ECL2591AN



Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2591OR	1	Oro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592OR	2	Oro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593OR	3	Oro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594OR	4	Oro	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596OR	6	Oro	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597OR	2	Oro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598OR	3	Oro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599OR	2	Oro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2591AN	1	Alluminio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592AN	2	Alluminio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593AN	3	Alluminio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594AN	4	Alluminio notte	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596AN	6	Alluminio notte	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597AN	2	Alluminio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598AN	3	Alluminio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599AN	2	Alluminio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400

CARATTERISTICHE:

ECL2597xx > Placca 2 moduli ravvicinati
 ECL2598xx > Placca per UNEL decentrata
 ECL2599xx > Placca per UNEL centrata

FINITURE VULCANIZZATE



ECL2591V-GN



ECL2591V-GC



Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2591V-GN	1	Grigio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592V-GN	2	Grigio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593V-GN	3	Grigio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594V-GN	4	Grigio notte	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596V-GN	6	Grigio notte	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597V-GN	2	Grigio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598V-GN	3	Grigio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599V-GN	2	Grigio notte	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2591V-GC	1	Grigio chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592V-GC	2	Grigio chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593V-GC	3	Grigio chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594V-GC	4	Grigio chiaro	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596V-GC	6	Grigio chiaro	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597V-GC	2	Grigio chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598V-GC	3	Grigio chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599V-GC	2	Grigio chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400

CARATTERISTICHE:

ECL2597xx > Placca 2 moduli ravvicinati
 ECL2598xx > Placca per UNEL decentrata
 ECL2599xx > Placca per UNEL centrata

FINITURE LEGNO



ECL2591LC

ECL2591LS

ECL2591RA

ECL2591WG



Codice	Moduli	Descrizione	Larghezza	Altezza	Profondità	U.M.	C.I.
ECL2591LC	1	Legno chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592LC	2	Legno chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593LC	3	Legno chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594LC	4	Legno chiaro	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596LC	6	Legno chiaro	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597LC	2	Legno chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598LC	3	Legno chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599LC	2	Legno chiaro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2591LS	1	Legno scuro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592LS	2	Legno scuro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593LS	3	Legno scuro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594LS	4	Legno scuro	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596LS	6	Legno scuro	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597LS	2	Legno scuro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598LS	3	Legno scuro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599LS	2	Legno scuro	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2591RA	1	Radica	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592RA	2	Radica	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593RA	3	Radica	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594RA	4	Radica	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596RA	6	Radica	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597RA	2	Radica	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598RA	3	Radica	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599RA	2	Radica	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2591WG	1	Wenge'	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2592WG	2	Wenge'	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2593WG	3	Wenge'	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2594WG	4	Wenge'	152 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2596WG	6	Wenge'	201 mm	85 mm	15 mm	NR	1/15/240
ECL2597WG	2	Wenge'	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2598WG	3	Wenge'	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400
ECL2599WG	2	Wenge'	124 mm	85 mm	15 mm	NR	1/25/400

CARATTERISTICHE:

ECL2597xx > Placca 2 moduli ravvicinati
 ECL2598xx > Placca per UNEL decentrata
 ECL2599xx > Placca per UNEL centrata

Placche autoportanti

IP20 GWT
650°

ECLPR651F

ECLPR652F



Codice	Moduli	Descrizione	U.M.	C.I.
ECLPR651F	1	Per scatola tonda 65/85 mm	NR	1/25/200
ECLPR652F	2	Per scatola tonda 65/85 mm	NR	1/25/200

Viti filettate/autofilettanti

IP20 GWT
650°

ECLVT50AC



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECLVT34AC	Per supporti lunghezza 34 mm	NR	1000/6000
ECLVT50AC	Per supporti lunghezza 50 mm	NR	500/7000

Placche autoportanti con portello

IP55



EC316B

EC316G

EC316N



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
EC316B	○	Per 3 apparecchi	NR	1/40
EC316G	●	Per 3 apparecchi	NR	1/40
EC316N	●	Per 3 apparecchi	NR	1/40
EC3164B	○	Per 4 apparecchi	NR	1/25
EC3164G	●	Per 4 apparecchi	NR	1/25
EC3164N	●	Per 4 apparecchi	NR	1/25

Placche autoportanti con portello

IP55



EC315B

EC315G

EC315A



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
EC315B	○	Per 3 apparecchi	NR	1/40
EC315G	●	Per 3 apparecchi	NR	1/40
EC315A		Per 3 apparecchi	NR	1/40

Supporti per Gamme di Interruttori Domestici

IP20

GWT 650°



ECL99TP

ECL101TP

ECL99651F

ECL99652F



Codice	Moduli	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL99TP	3	Per scatola rettangolare	NR	1/100
ECL100TP	1	Per UNEL centrata	NR	1/25/200
ECL101TP	2	Per UNEL decentrata	NR	1/25/200
ECL99651F	1	Per scatola tonda	NR	1/25/200
ECL99652F	2	Per scatola tonda	NR	1/25/200

PLACCHE TONDÒ Q

IP20 GWT
650°

FINITURE BASE



ECL2691WH

ECL2691A

ECL2691N

Codice						U.M.	C.I.
ECL2691WH	1	Bianco	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692WH	2	Bianco	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693WH	3	Bianco	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694WH	4	Bianco	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696WH	6	Bianco	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697WH	2	Bianco	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698WH	3	Bianco	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699WH	2	Bianco	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2691A	1	Avorio	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692A	2	Avorio	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693A	3	Avorio	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694A	4	Avorio	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696A	6	Avorio	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697A	2	Avorio	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698A	3	Avorio	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699A	2	Avorio	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2691N	1	Nero	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692N	2	Nero	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693N	3	Nero	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694N	4	Nero	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696N	6	Nero	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697N	2	Nero	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698N	3	Nero	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699N	2	Nero	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400

CARATTERISTICHE:

ECL2697xx > Placca 2 moduli ravvicinati

ECL2698xx > Placca per UNEL decentrata

ECL2699xx > Placca per UNEL centrata

FINITURE METALLIZZATE



ECL2691OR

ECL2691AN

Codice						U.M.	C.I.
ECL2691OR	1	Oro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692OR	2	Oro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693OR	3	Oro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694OR	4	Oro	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696OR	6	Oro	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697OR	2	Oro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698OR	3	Oro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699OR	2	Oro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2691AN	1	Alluminio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692AN	2	Alluminio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693AN	3	Alluminio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694AN	4	Alluminio notte	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696AN	6	Alluminio notte	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697AN	2	Alluminio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698AN	3	Alluminio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699AN	2	Alluminio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400

CARATTERISTICHE:

ECL2697xx > Placca 2 moduli ravvicinati
 ECL2698xx > Placca per UNEL decentrata
 ECL2699xx > Placca per UNEL centrata

FINITURE VULCANIZZATE



ECL2691V-GN

ECL2691V-GC

Codice						U.M.	C.I.
ECL2691V-GN	1	Grigio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692V-GN	2	Grigio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693V-GN	3	Grigio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694V-GN	4	Grigio notte	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696V-GN	6	Grigio notte	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697V-GN	2	Grigio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698V-GN	3	Grigio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699V-GN	2	Grigio notte	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2691V-GC	1	Grigio chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692V-GC	2	Grigio chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693V-GC	3	Grigio chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694V-GC	4	Grigio chiaro	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696V-GC	6	Grigio chiaro	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697V-GC	2	Grigio chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698V-GC	3	Grigio chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699V-GC	2	Grigio chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400

GARANTISTICHE:

ECL2697xx > Placca 2 moduli ravvicinati
 ECL2698xx > Placca per UNEL decentrata
 ECL2699xx > Placca per UNEL centrata

FINITURE LEGNO



ECL2691LC

ECL2691LS

ECL2691RA

ECL2691WG

Codice						U.M.	C.I.
ECL2691LC	1	Legno chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692LC	2	Legno chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693LC	3	Legno chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694LC	4	Legno chiaro	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696LC	6	Legno chiaro	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697LC	2	Legno chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698LC	3	Legno chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699LC	2	Legno chiaro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2691LS	1	Legno scuro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692LS	2	Legno scuro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693LS	3	Legno scuro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694LS	4	Legno scuro	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696LS	6	Legno scuro	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697LS	2	Legno scuro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698LS	3	Legno scuro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699LS	2	Legno scuro	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2691RA	1	Radica	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692RA	2	Radica	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693RA	3	Radica	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694RA	4	Radica	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696RA	6	Radica	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697RA	2	Radica	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698RA	3	Radica	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699RA	2	Radica	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2691WG	1	Wenge'	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2692WG	2	Wenge'	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2693WG	3	Wenge'	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2694WG	4	Wenge'	142 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2696WG	6	Wenge'	189 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/15/240
ECL2697WG	2	Wenge'	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2698WG	3	Wenge'	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400
ECL2699WG	2	Wenge'	118 mm	81 mm	9.7 mm	NR	1/25/400

CARATTERISTICHE:

ECL2697xx > Placca 2 moduli ravvicinati
 ECL2698xx > Placca per UNEL decentrata
 ECL2699xx > Placca per UNEL centrata

TONDÒ BOX SYSTEM

Supporti/fissaggi per pareti coibentate

CONTENITORI DA PARETE

IP40



EC300A1



EC300A2



EC300A3



EC300A4V



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
EC300A1	●	Per 1 apparecchio	NR	1/60
EC300A2	●	Per 2 apparecchi	NR	1/60
EC300A3	●	Per 3 apparecchi	NR	1/40
EC300A4	●	Per 4 apparecchi	NR	1/30
EC300A6	●	Per 6 apparecchi	NR	1/20
EC300A4V	●	Per 4 apparecchi verticali	NR	1/25
EC300A6V	●	Per 6 apparecchi verticali	NR	1/18

CONTENITORI DA PARETE CON PORTELLO

IP55



EC310A2



EC310A3



EC310A4



EC310A4V



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
EC310A1	●	Per 1 apparecchio	NR	1/50
EC310A2	●	Per 2 apparecchi	NR	1/50
EC310A3	●	Per 3 apparecchi	NR	1/35
EC310A4	●	Per 4 apparecchi	NR	1/25
EC310A4V	●	Per 4 apparecchi verticali	NR	1/20
EC310A6V	●	Per 6 apparecchi verticali	NR	1/15

ACCESSORI PER SERIE CIVILE



I trasformatori **ELETTROCANALI**, adatti all'alimentazione monofase fino a 63VA, garantiscono una totale separazione tra i circuiti Primario e Secondario con isolamento rinforzato.

Possano essere installati sia in barra DIN che a parete.

Sono realizzati con contenitore in policarbonato autoestinguente provvisto di ganci e calotte coprimorsetto di protezione per il montaggio diretto a parete.

Il loro utilizzo può essere sia per servizio intermittente che continuativo, ma con riduzione della potenza massima del 30%.

CARATTERISTICHE GENERALI

Grado di protezione:

IP20

IP30 (con calotte)

IP40 (a retroquadro)

Classe di Isolamento: II

Colore: Grigio RAL 7035

ESEMPI DI UTILIZZO:

- Elettroserrature
- Campanelli
- Utenze con bassa tensione
- Quadristica residenziale-industriale in genere

ACCESSORI PER SERIE CIVILE


 Apparecchi elettronici per gamme di interruttori per impianti


ECL4301



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4301	Temporizzatore elettronico luci scala	NR	1


 Limitatori di sovratensione per rete elettrica


ECL4302



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4302	2 moduli barra DIN	NR	1/40


 Trasformatori di tensione


ECL4315



ECL4340



ECL4363



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
ECL4315	2 Moduli 15VA	NR	1/40
ECL4330	3 Moduli 30VA	NR	1/24
ECL4340	3 Moduli 40VA	NR	1/24
ECL4350	4 Moduli 50VA	NR	1/20
ECL4363	4 Moduli 63VA	NR	1/20

APPENDICE TECNICA



PRESE TELEFONICHE

RJ11

La sigla RJ-11 (Registered Jack tipo 11) identifica una specifica modalità di cablaggio che prevede l'uso di una sola coppia di conduttori attestata sui contatti centrali (3 e 4), per il collegamento di apparecchi telefonici e similari (fax, modem).

RJ12

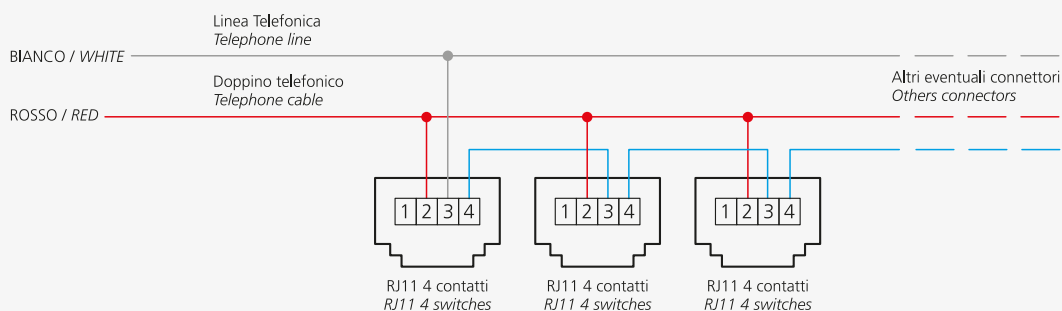
Le versioni che utilizzano più coppie di conduttori sono cablate a partire dal centro verso l'esterno e assumono nomi diversi a seconda del numero di coppie attestate e dell'applicazione: la versione con tutte le 6 posizioni collegate, va sotto il nome di RJ-12 e viene utilizzata per la connessione di impianti telefonici interni intercomunicabili.

SCHEMI DI COLLEGAMENTO

Schemi di collegamento più comuni realizzati con l'uso dei connettori RJ11 per un ampliamento di un impianto domestico esistente o per la predisposizione di uno nuovo.

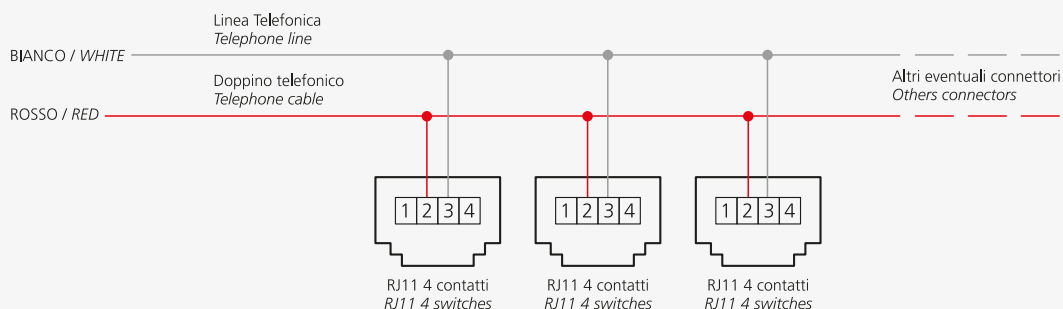
Collegamento in serie

Segreto di conversazione



Collegamento in parallelo

No segreto di conversazione



Per la presa ECL4082 i morsetti da usare sono il 3 e il 4, ovvero i morsetti centrali.

PRESE DATI

UTP-FTP

L'acronimo UTP, Unshielded Twisted Pair, identifica una presa non schermata utilizzata comunemente per il collegamento nelle reti ethernet. Al contrario l'acronimo FTP, Foiled Twisted Pair, identifica una presa schermata ovvero realizzata con un materiale conduttivo che funge da schermo per le onde elettromagnetiche e per le interferenze. Le prese UTP e FTP seguono le specifiche standardizzate in TIA/EIA che li dividono in varie categorie in base alle capacità di trasportare segnali. Le categorie vanno da 1 a 7.

CATEGORIA 5e

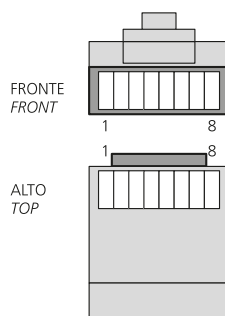
Usata per reti con frequenze fino a 120 MHz, ovvero per la trasmissione dati di apparecchi informatici (modem, computer, stampanti, fast ethernet).

CATEGORIA 6

Usata per reti con frequenze fino a 250 MHz, ovvero per la trasmissione dati di dispositivi multimediali (videoconferenze).

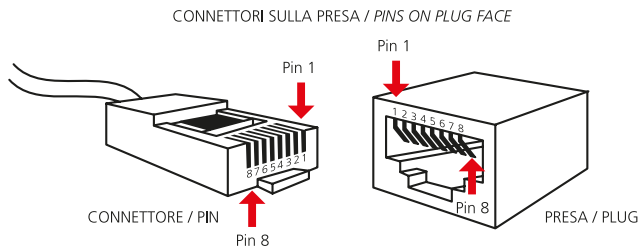
RJ45

La sigla RJ-45 (Registered Jack tipo 45) identifica un connettore modulare 8P8C, ovvero a 8 posizioni e 8 contatti (pin), che viene utilizzato nei sistemi dei servizi telefonici e di trasmissione dati.



Per tale applicazione sono stati sviluppati due standard di cablaggio, EIA/TIA- 568A ed EIA/TIA-568B, che definiscono l'assegnazione dei connettori (pin) presenti sulla presa RJ45 con i cavi conduttori.

CABLAGGIO PER CONNETTORE RJ-45 SECONDO GLI STANDARD EIA/TIA-568A/B



PIN	CP. T568A	CP. T568B	CODICE COLORI T568A	CODICE COLORI T568B
1	3	2	bianco verde	bianco verde
2	3	2	verde	verde
3	2	3	bianco arancio/white orange	bianco arancio/white orange
4	1	1	blu	blu
5	1	1	bianco blu	bianco blu
6	2	3	arancio	arancio
7	4	4	bianco marrone	bianco marrone
8	4	4	marrone	marrone

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

1

TAGLIARE

Togliere la plastica approssimativamente su 40 mm di cavo

3

Togliere la plastica approssimativamente su 40 mm di cavo

5

Chiudere i due patti con un "click" per una connessione sicura

2

SEQUENZA D'INTRODUZIONE DEI CAVI
T568A

- Pin 5 bianco blu
- Pin 4 blu
- Pin 1 bianco verde
- Pin 2 verde
- Pin 3 bianco arancio
- Pin 6 arancio
- Pin 7 bianco marrone
- Pin 8 marrone

4

Seguire il segno del colore per mettere la chiusura sulla presa

6

NON SCHERMATO SCHERMATO

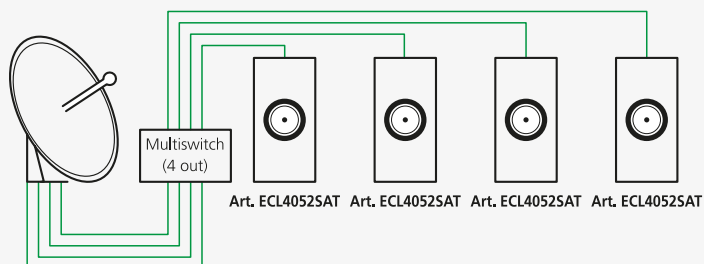
Chiudere la fascetta e terminare

SCHEMI DIMOSTRATIVI DI IMPIANTI SAT E TV

Gli schemi riportati hanno uno scopo esclusivamente dimostrativo per cui la scelta degli articoli dipende dal valore della potenza del segnale dell'impianto in cui si opera.

IMPIANTO SAT

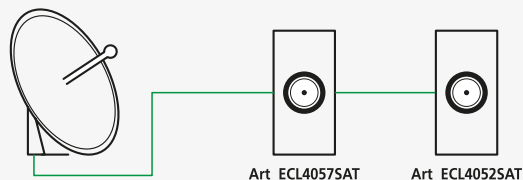
Singolo utente



I decoder possono funzionare contemporaneamente

IMPIANTO SAT

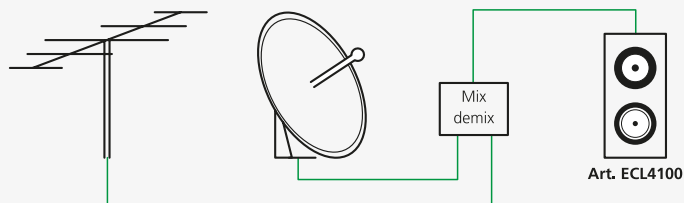
Singolo utente



I decoder possono funzionare contemporaneamente solo applicando alla parabola un apposito accessorio denominato SCR

IMPIANTO TV-SAT

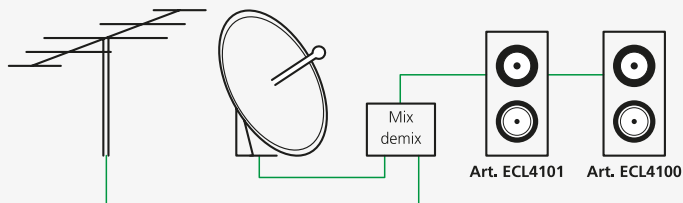
Singolo utente



I decoder possono funzionare contemporaneamente

IMPIANTO TV-SAT

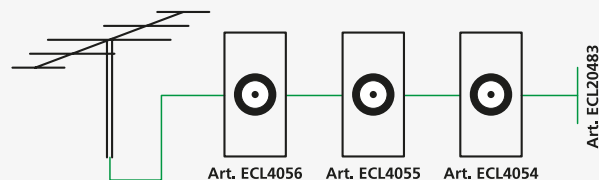
Singolo utente



I decoder possono funzionare contemporaneamente solo applicando alla parabola un apposito accessorio denominato SCR

IMPIANTO TV CON DISTRIBUZIONE A CASCATA

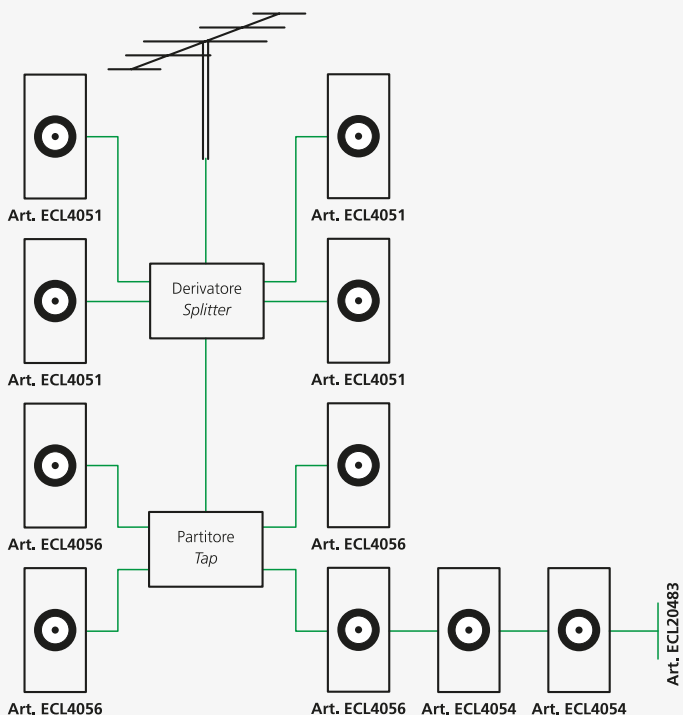
Singolo utente



NB: per un funzionamento ottimale della presa ECL4058FMSAT devono essere utilizzate tutte le uscite.

IMPIANTO TVCMULTI-UTENTE CON DISTRIBUZIONE CENTRALIZZATA

Singolo utente



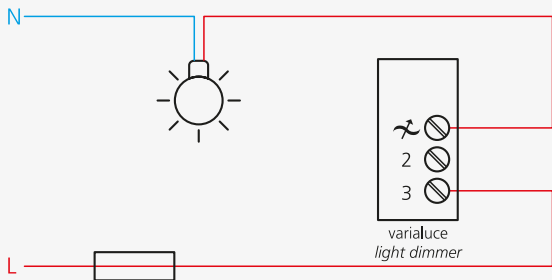
NB: per un funzionamento ottimale della presa ECL4058FMSAT devono essere utilizzate tutte le uscite.

VARIATORI DI LUMINOSITÀ PUSH-PUSH

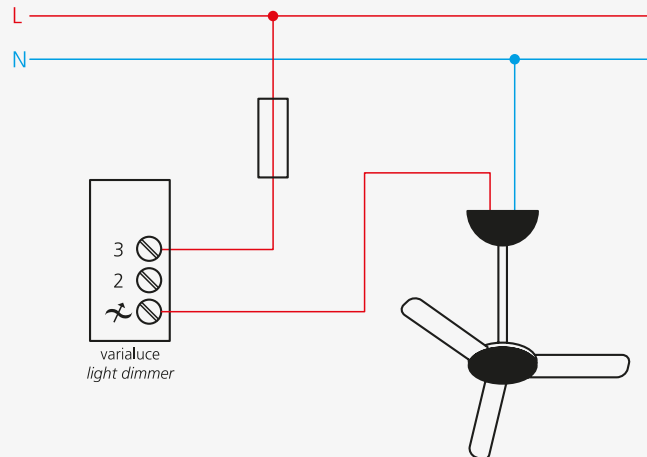
FUNZIONAMENTO

L'accensione o lo spegnimento del carico si effettua premendo il pomello di comando che agisce su un deviatore "push-push" incorporato nel varialucente e coassiale al potenziometro di regolazione. La regolazione del carico controllato si effettua ruotando la manopola di comando del varialucente stesso. La spia luminosa frontale del varialucente assume la massima o la minima luminosità a seconda della regolazione impostata.

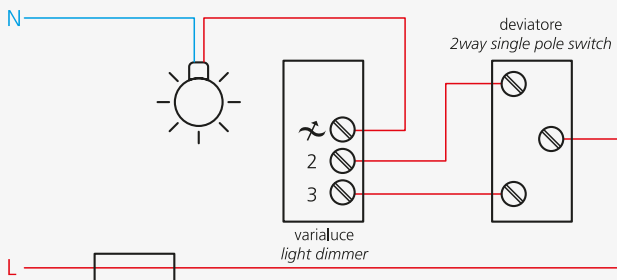
COMANDO DA UN PUNTO



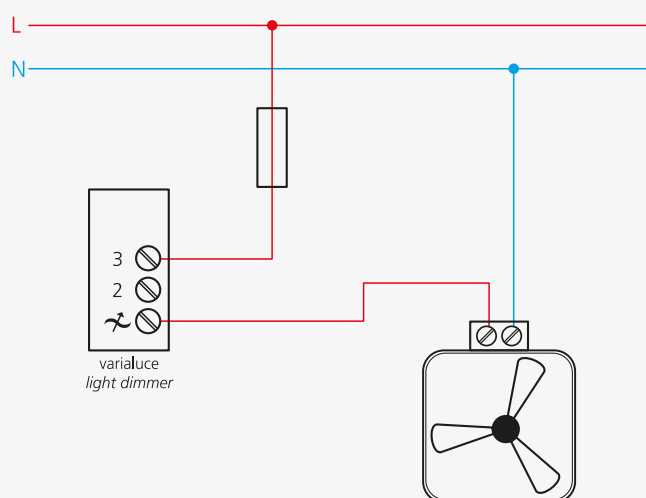
COMANDO PER AGITATORI D'ARIA



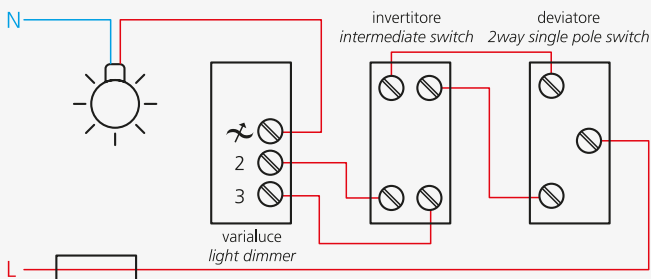
COMANDO DA DUE PUNTI: VARIALUCE + DEVIATORE



COMANDO PER ASPIRATORI D'ARIA



COMANDO DA TRE PUNTI: VARIALUCE + INVERTITORE + DEVIATORE



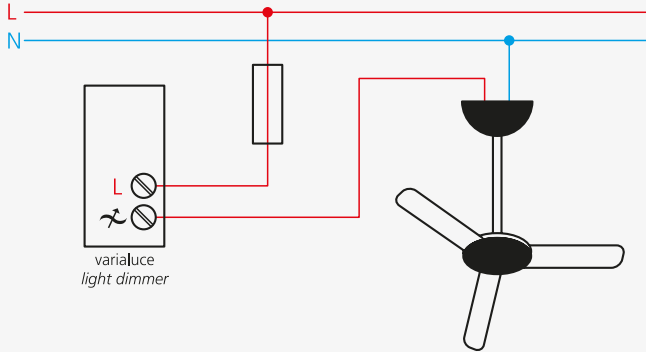
VARIATORI DI LUMINOSITÀ ROTATIVI

FUNZIONAMENTO

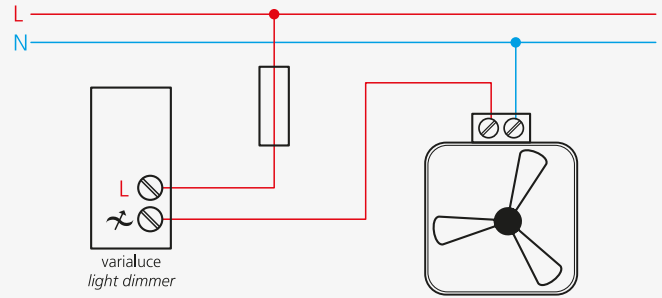
L'accensione, lo spegnimento e la regolazione del carico si effettuano ruotando il pomello di comando del varialuce. In base al verso della rotazione si aumenta o si diminuisce l'intensità del carico e della luminosità:

- in senso antiorario, la regolazione del carico viene portata al minimo livello e la spia frontale assume la massima luminosità.
- in senso orario, la regolazione del carico viene portata al massimo livello e la luminosità della spia frontale diminuisce gradualmente fino al suo azzeramento.

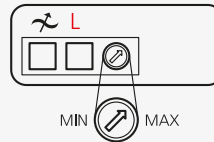
COMANDO PER AGITATORI D'ARIA



COMANDO PER ASPIRATORI D'ARIA



REGOLAZIONE DEL MINIMO



Trimmer per la regolazione del minimo

In alcuni modelli di agitatori d'aria, dopo circa 30 minuti di funzionamento al minimo, si può verificare un'alterazione del livello minimo impostato. È necessario, quindi, ripetere a caldo la taratura del minimo.

EC FOR YOU



Elettrocanali for you è la collezione ufficiale di merchandising Elettrocanali: una selezione di articoli di qualità pensati per portare lo **stile Elettrocanali** dentro e fuori dal lavoro.

Non si tratta di semplici gadget, ma di **prodotti curati, utili e durevoli**, scelti per accompagnare distributori e installatori nella quotidianità, nel cantiere, in ufficio e nel tempo libero.

All'interno della collezione trovi:

- **Abbigliamento professionale e casual**
- **Accessori per il lavoro quotidiano**
- **Oggetti per il tempo libero**
- Articoli lifestyle che uniscono **funzionalità e identità di marca**

Ogni prodotto è pensato per trasmettere **coerenza, qualità e appartenenza**, rafforzando il legame con un brand che rappresenta oltre 50 anni di evoluzione nel mondo dell'impiantistica.

Tutti gli articoli **Elettrocanali for you sono disponibili all'acquisto**, per distributori e installatori, e possono diventare strumenti concreti per:

- valorizzare la propria immagine professionale
- rafforzare la relazione con clienti e collaboratori
- portare il brand Elettrocanali nella propria quotidianità

Elettrocanali for you significa scegliere di rappresentare un modo di lavorare: concreto, affidabile, distintivo.

ABBIGLIAMENTO

Gilet da lavoro

GILET MULTITASCHE



MKT-GMT01BL-L



Codice	Colore	Taglia	U.M.	C.I.
MKT-GMT01BL-S	●	S	NR	1
MKT-GMT01BL-M	●	M	NR	1
MKT-GMT01BL-L	●	L	NR	1
MKT-GMT01BL-XL	●	XL	NR	1
MKT-GMT01BL-2XL	●	XXL	NR	1
MKT-GMT01BL-3XL	●	XXXL	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

GILET SOFTSHELL



MKT-GSH01BL-L



Codice	Colore	Taglia	U.M.	C.I.
MKT-GSH01BL-S	●	S	NR	1
MKT-GSH01BL-M	●	M	NR	1
MKT-GSH01BL-L	●	L	NR	1
MKT-GSH01BL-XL	●	XL	NR	1
MKT-GSH01BL-2XL	●	XXL	NR	1
MKT-GSH01BL-3XL	●	XXXL	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

ABBIGLIAMENTO

Maglione/felpa

MAGLIONE/FELPA



MKT-FZL01BL-L



Codice	Colore	Taglia	U.M.	C.I.
MKT-FZL01BL-S	●	S	NR	1
MKT-FZL01BL-M	●	M	NR	1
MKT-FZL01BL-L	●	L	NR	1
MKT-FZL01BL-XL	●	XL	NR	1
MKT-FZL01BL-2XL	●	XXL	NR	1
MKT-FZL01BL-3XL	●	XXXL	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

MAGLIONE/FELPA



MKT-FCP01SB-L



Codice	Colore	Taglia	U.M.	C.I.
MKT-FCP01SB-S	○	S	NR	1
MKT-FCP01SB-M	○	M	NR	1
MKT-FCP01SB-L	○	L	NR	1
MKT-FCP01SB-XL	○	XL	NR	1
MKT-FCP01SB-2XL	○	XXL	NR	1
MKT-FCP01SB-3XL	○	XXXL	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

T-shirt



MKT-TSH01BI-L



Codice	Colore	Taglia	U.M.	C.I.
MKT-TSH01BI-S	○	S	NR	1
MKT-TSH01BI-M	○	M	NR	1
MKT-TSH01BI-L	○	L	NR	1
MKT-TSH01BI-XL	○	XL	NR	1
MKT-TSH01BI-2XL	○	XXL	NR	1
MKT-TSH01BI-3XL	○	XXXL	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

Polo



MKT-POL01BL-L



Codice	Colore	Taglia	U.M.	C.I.
MKT-POL01BL-S	●	S	NR	1
MKT-POL01BL-M	●	M	NR	1
MKT-POL01BL-L	●	L	NR	1
MKT-POL01BL-XL	●	XL	NR	1
MKT-POL01BL-2XL	●	XXL	NR	1
MKT-POL01BL-3XL	●	XXXL	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

Altri accessori

BORRACCIA



MKT-BCD25



MKT-BCD26



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-BCD25	Termica, doppia camera. 1000 ml	NR	1
MKT-BCD26	Termica, doppia camera. 750 ml	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

OCCHIALI DA SOLE



MKT-SGL01BI



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-SGL01BI	Classe 3 - UV400	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

PORTACHIAVI - PORTABADGE



MKT-KYH01



MKT-LPB



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-KYH01	Con livella integrata	NR	1
MKT-LPB	Laccio con gancio metallico	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

Altri accessori

TAZZA



MKT-MUG25



MKT-MUG26



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-MUG25	300 ml	NR	1
MKT-MUG26	300 ml	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

Cappelli - Berretti



MKT-BER01



MKT-CAP01



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-BER01		Berretto termico invernale	NR	1
MKT-CAP01		Cappellino con visiera	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

Sgabello



MKT-SGA01BI



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-SGA01BI	Sgabello da bancone con poggiatesta	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

Teli mare



MKT-TMR25



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-TMR25	100x180 cm	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

Zaini e Borse

PALESTRA - VIAGGIO



MKT-ZAI02NE



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-ZAI02NE	●	48x30x27 cm - 30 l	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

ZAINO PORTA COMPUTER



MKT-ZAI01NE



Codice	Colore	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-ZAI01NE	●	Zaino porta PC con 3 tasche	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

Zaini e Borse

SHOPPING BAG



MKT-SBC01



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-SBC01	Borsa in cotone	NR	1

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

Blocchi note - Cartelline



MKT-BLOA5



MKT-CPD



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-BLOA4*	20 blocchi formato A4	AST-20	1
MKT-BLOA5*	20 blocchi formato A5	AST-20	1
MKT-CPD	Cartellina porta documenti con falda	NR	1

* Prezzo per 1 blocco, confezione da 20 pezzi.

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

Penne



MKT-PEN01BL



MKT-PEN01AR



MKT-PEN02BI



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-PEN01BL	BLU - Swiss Made (Prodir®) - 5 km di scrittura garantiti	NR	1
MKT-PEN01AR	ARANCIO - Swiss Made (Prodir®) - 5 km di scrittura garantiti	NR	1
MKT-PEN02BI*	BIANCA - confezione da 50 penne	AST-50	1

* Prezzo per 1 penna, confezione 50 pezzi.

DESCRIZIONE: Per vedere la gamma aggiornata di prodotti disponibili, consultare il sito elettrocanali.com

EC POINT



Elettrocanaali Point è il progetto dedicato a chi vuole trasformare il proprio spazio commerciale in un ambiente riconoscibile, ordinato e coerente con l'identità Elettrocanaali.

È una collezione di strumenti progettati per **qualificare il punto vendita**, migliorare la visibilità dell'offerta e rendere immediatamente percepibile la presenza del brand.

La gamma comprende:

- **Totem e strutture espositive**
- **Pannelli grafici e soluzioni di visual identity**
- **Espositori dedicati a linee e prodotti specifici**
- Elementi distintivi per personalizzare lo spazio vendita

Elettrocanaali Point aiuta a:

- aumentare la **riconoscibilità del brand**
- migliorare la **presentazione del prodotto**
- valorizzare l'esperienza d'acquisto
- trasmettere professionalità e specializzazione

Gli articoli sono **disponibili all'acquisto** e rappresentano un'opportunità concreta per costruire uno spazio vendita più performante, più coerente e più distintivo.

Con **Elettrocanaali Point**, il punto vendita non espone soltanto prodotti: **racconta una scelta, un posizionamento, uno stile.**

Espositori da Banco

LAMPADA D'EMERGENZA (ECL6067)



MKT-B-001



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-B-001	Espositore	NR	1

CENTRALINO ESSENZA



MKT-B-006



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-B-006	Espositore ESSENZA	NR	1

DISPLAY DA BANCO



MKT-B-002



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-B-002	12 ganci - 50 x 88 x 26 cm	NR	1

Espositori da Banco

DISPENSER TRASPARENTE

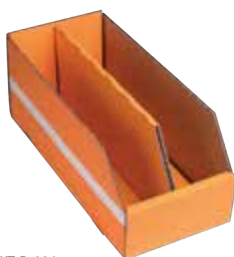


MKT-B-003



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-B-003	Ø 20 cm - h 60 cm	NR	1

VASSOIO FUSTELLATO



MKT-B-004



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-B-004	in cartone - 45,5 x 20 x 18 cm	NR	1
MKT-B-005	Separatore interno per MKT-B-004	NR	1

Espositori da Terra

TOTEM



MKT-T-001



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-T-001	64 placche MyLife, MyLife Q, MyLife New Prestige	NR	1

Espositori da Terra

GONDOLA



MKT-T-002



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-T-002	20 ganci - 100 x 181 x 42 cm	NR	1

DISPENSER



MKT-T-003



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-T-003	per canali e minicanali - 57 x 120 x 48 cm	NR	1

PALLBOX



MKT-T-004



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-T-004	4 vassoi - 60 x 40 x 120 cm	NR	1

Valigette

CAMPIONARIO GENERALE



MKT-V-001



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-V-001	Valigetta Campionario	NR	1

SERIE CIVILE



MKT-V-005



MKT-V-006



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-V-002	MyLIFE - 23 placche	NR	1
MKT-V-003	MyLIFE Q - 23 placche	NR	1
MKT-V-004	MyLife New Prestige - 32 placche	NR	1
MKT-V-005	MiVida - 13 placche	NR	1
MKT-V-006	Easy - 21 placche	NR	1

Pannelli Appendibili

GRAFICO 50 X 100 CENTIMETRI



MKT-G-002

MKT-G-004

MKT-G-006



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-G-001	Istituzionale	NR	1
MKT-G-002	Canalizzazioni	NR	1
MKT-G-003	Industriale	NR	1
MKT-G-004	Contenitori	NR	1
MKT-G-005	Tubi e Raccordi	NR	1
MKT-G-006	Residenziale	NR	1

GRAFICO 50 X 130 CENTIMETRI



MKT-G-007

MKT-G-009

MKT-G-011



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-G-007	Istituzionale	NR	1
MKT-G-008	Canalizzazioni	NR	1
MKT-G-009	Industriale	NR	1
MKT-G-010	Contenitori	NR	1
MKT-G-011	Tubi e Raccordi	NR	1
MKT-G-012	Residenziale	NR	1

CON PRODOTTI



MKT-G-013

MKT-G-014



Codice	Descrizione	U.M.	C.I.
MKT-G-013	MyLife	NR	1
MKT-G-014	Tondò	NR	1



Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
EC300A1	1		60		179	ECL2545	1	20	200		166	ECL2592RA	1	25	400		172
EC300A2	1		60		179	ECL25481	1	20	200		167	ECL2592V-GC	1	25	400		171
EC300A3	1		40		179	ECL25481M	1	20	200		167	ECL2592V-GN	1	25	400		171
EC300A4	1		30		179	ECL2550	1	10	100		166	ECL2592WG	1	25	400		172
EC300A4V	1		25		179	ECL2551	1	20	200		167	ECL2592WH	1	25	400		169
EC300A6	1		20		179	ECL2552SAT	1	20	200		167	ECL2593A	1	25	400		169
EC300A6V	1		18		179	ECL2553SAT	1	20	200		167	ECL2593AN	1	25	400		170
EC310A1	1		50		179	ECL25721	1	20	200		168	ECL2593LC	1	25	400		172
EC310A2	1		50		179	ECL257210	1	20	200		168	ECL2593LS	1	25	400		172
EC310A3	1		35		179	ECL25751	1	20	200		168	ECL2593N	1	25	400		169
EC310A4	1		25		179	ECL257510	1	20	200		168	ECL2593OR	1	25	400		170
EC310A4V	1		20		179	ECL2580	1	100	1000		165	ECL2593RA	1	25	400		172
EC310A6V	1		15		179	ECL2583	1	10	100		167	ECL2593V-GC	1	25	400		171
EC315A	1		40		174	ECL2584	1	10	100		167	ECL2593V-GN	1	25	400		171
EC315B	1		40		174	ECL2585	1	10	100		167	ECL2593WG	1	25	400		172
EC315G	1		40		174	ECL2586	1	10	100		167	ECL2593WH	1	25	400		169
EC3164B	1		25		173	ECL2587	1	10	100		167	ECL2594A	1	15	240		169
EC3164G	1		25		173	ECL2591A	1	25	400		169	ECL2594AN	1	15	240		170
EC3164N	1		25		173	ECL2591AN	1	25	400		170	ECL2594LC	1	15	240		172
EC316B	1		40		173	ECL2591LC	1	25	400		172	ECL2594LS	1	15	240		172
EC316G	1		40		173	ECL2591LS	1	25	400		172	ECL2594N	1	15	240		169
EC316N	1		40		173	ECL2591N	1	25	400		169	ECL2594OR	1	15	240		170
ECL100TP	1	25	200		174	ECL2591OR	1	25	400		170	ECL2594RA	1	15	240		172
ECL101TP	1	25	200		174	ECL2591RA	1	25	400		172	ECL2594V-GC	1	15	240		171
ECL20483			20		73	ECL2591V-GC	1	25	400		171	ECL2594V-GN	1	15	240		171
ECL2500	1	20	200		165	ECL2591V-GN	1	25	400		171	ECL2594WG	1	15	240		172
ECL2503	1	20	200		165	ECL2591WG	1	25	400		172	ECL2594WH	1	15	240		169
ECL2506	1	20	200		165	ECL2591WH	1	25	400		169	ECL2596A	1	15	240		169
ECL2509	1	20	200		165	ECL2592A	1	25	400		169	ECL2596AN	1	15	240		170
ECL2521	1	20	200		166	ECL2592AN	1	25	400		170	ECL2596LC	1	15	240		172
ECL2524	1	10	100		166	ECL2592LC	1	25	400		172	ECL2596LS	1	15	240		172
ECL2527	1	20	200		168	ECL2592LS	1	25	400		172	ECL2596N	1	15	240		169
ECL2538	1	20	200		166	ECL2592N	1	25	400		169	ECL2596OR	1	15	240		170
ECL2539	1	20	200		166	ECL2592OR	1	25	400		170	ECL2596RA	1	15	240		172

Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECL2596V-GC	1	15	240		171	ECL2599V-GN	1	25	400		171	ECL2693WG	1	25	400	178	
ECL2596V-GN	1	15	240		171	ECL2599WG	1	25	400		172	ECL2693WH	1	25	400	175	
ECL2596WG	1	15	240		172	ECL2599WH	1	25	400		169	ECL2694A	1	15	240	175	
ECL2596WH	1	15	240		169	ECL2691A	1	25	400		175	ECL2694AN	1	15	240	176	
ECL2597A	1	25	400		169	ECL2691AN	1	25	400		176	ECL2694LC	1	15	240	178	
ECL2597AN	1	25	400		170	ECL2691LC	1	25	400		178	ECL2694LS	1	15	240	178	
ECL2597LC	1	25	400		172	ECL2691LS	1	25	400		178	ECL2694N	1	15	240	175	
ECL2597LS	1	25	400		172	ECL2691N	1	25	400		175	ECL2694OR	1	15	240	176	
ECL2597N	1	25	400		169	ECL2691OR	1	25	400		176	ECL2694RA	1	15	240	178	
ECL2597OR	1	25	400		170	ECL2691RA	1	25	400		178	ECL2694V-GC	1	15	240	177	
ECL2597RA	1	25	400		172	ECL2691V-GC	1	25	400		177	ECL2694V-GN	1	15	240	177	
ECL2597V-GC	1	25	400		171	ECL2691V-GN	1	25	400		177	ECL2694WG	1	15	240	178	
ECL2597V-GN	1	25	400		171	ECL2691WG	1	25	400		178	ECL2694WH	1	15	240	175	
ECL2597WG	1	25	400		172	ECL2691WH	1	25	400		175	ECL2696A	1	15	240	175	
ECL2597WH	1	25	400		169	ECL2692A	1	25	400		175	ECL2696AN	1	15	240	176	
ECL2598A	1	25	400		169	ECL2692AN	1	25	400		176	ECL2696LC	1	15	240	178	
ECL2598AN	1	25	400		170	ECL2692LC	1	25	400		178	ECL2696LS	1	15	240	178	
ECL2598LC	1	25	400		172	ECL2692LS	1	25	400		178	ECL2696N	1	15	240	175	
ECL2598LS	1	25	400		172	ECL2692N	1	25	400		175	ECL2696OR	1	15	240	176	
ECL2598N	1	25	400		169	ECL2692OR	1	25	400		176	ECL2696RA	1	15	240	178	
ECL2598OR	1	25	400		170	ECL2692RA	1	25	400		178	ECL2696V-GC	1	15	240	177	
ECL2598RA	1	25	400		172	ECL2692V-GC	1	25	400		177	ECL2696V-GN	1	15	240	177	
ECL2598V-GC	1	25	400		171	ECL2692V-GN	1	25	400		177	ECL2696WG	1	15	240	178	
ECL2598V-GN	1	25	400		171	ECL2692WG	1	25	400		178	ECL2696WH	1	15	240	175	
ECL2598WG	1	25	400		172	ECL2692WH	1	25	400		175	ECL2697A	1	25	400	175	
ECL2598WH	1	25	400		169	ECL2693A	1	25	400		175	ECL2697AN	1	25	400	176	
ECL2599A	1	25	400		169	ECL2693AN	1	25	400		176	ECL2697LC	1	25	400	178	
ECL2599AN	1	25	400		170	ECL2693LC	1	25	400		178	ECL2697LS	1	25	400	178	
ECL2599LC	1	25	400		172	ECL2693LS	1	25	400		178	ECL2697N	1	25	400	175	
ECL2599LS	1	25	400		172	ECL2693N	1	25	400		175	ECL2697OR	1	25	400	176	
ECL2599N	1	25	400		169	ECL2693OR	1	25	400		176	ECL2697RA	1	25	400	178	
ECL2599OR	1	25	400		170	ECL2693RA	1	25	400		178	ECL2697V-GC	1	25	400	177	
ECL2599RA	1	25	400		172	ECL2693V-GC	1	25	400		177	ECL2697V-GN	1	25	400	177	
ECL2599V-GC	1	25	400		171	ECL2693V-GN	1	25	400		177	ECL2697WG	1	25	400	178	



Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECL2697WH	1	25	400		175	ECL2882GS	1	30	360		85	ECL2883WH	1	20	240	85	
ECL2698A	1	25	400		175	ECL2882LC	1	30	360		87	ECL2883WHAB	1	20	240	77	
ECL2698AN	1	25	400		176	ECL2882LS	1	30	360		87	ECL2884A	1	15	180	85	
ECL2698LC	1	25	400		178	ECL2882MB	1	30	360		86	ECL2884AC	1	15	180	86	
ECL2698LS	1	25	400		178	ECL2882N	1	30	360		85	ECL2884AN	1	15	180	86	
ECL2698N	1	25	400		175	ECL2882NG	1	30	360		85	ECL2884AS	1	15	180	86	
ECL2698OR	1	25	400		176	ECL2882NO	1	30	360		88	ECL2884BT	1	15	180	87	
ECL2698RA	1	25	400		178	ECL2882OR	1	30	360		86	ECL2884CR	1	15	180	86	
ECL2698V-GC	1	25	400		177	ECL2882RA	1	30	360		87	ECL2884GS	1	15	180	85	
ECL2698V-GN	1	25	400		177	ECL2882SO	1	30	360		88	ECL2884LC	1	15	180	87	
ECL2698WG	1	25	400		178	ECL2882V-GC	1	30	360		87	ECL2884LS	1	15	180	87	
ECL2698WH	1	25	400		175	ECL2882V-GN	1	30	360		87	ECL2884MB	1	15	180	86	
ECL2699A	1	25	400		175	ECL2882WG	1	30	360		87	ECL2884N	1	15	180	85	
ECL2699AN	1	25	400		176	ECL2882WH	1	30	360		85	ECL2884NG	1	15	180	85	
ECL2699LC	1	25	400		178	ECL2882WHAB	1	30	360		77	ECL2884NO	1	15	180	88	
ECL2699LS	1	25	400		178	ECL2883A	1	20	240		85	ECL2884OR	1	15	180	86	
ECL2699N	1	25	400		175	ECL2883AC	1	20	240		86	ECL2884RA	1	15	180	87	
ECL2699OR	1	25	400		176	ECL2883AN	1	20	240		86	ECL2884SO	1	15	180	88	
ECL2699RA	1	25	400		178	ECL2883AS	1	20	240		86	ECL2884V-GC	1	15	180	87	
ECL2699V-GC	1	25	400		177	ECL2883BT	1	20	240		87	ECL2884V-GN	1	15	180	87	
ECL2699V-GN	1	25	400		177	ECL2883CR	1	20	240		86	ECL2884WG	1	15	180	87	
ECL2699WG	1	25	400		178	ECL2883GS	1	20	240		85	ECL2884WH	1	15	180	85	
ECL2699WH	1	25	400		175	ECL2883LC	1	20	240		87	ECL2884WHAB	1	15	180	77	
ECL2701	1	4	40		166	ECL2883LS	1	20	240		87	ECL2887A	1	10	120	85	
ECL2880-2			50		88	ECL2883MB	1	20	240		86	ECL2887AC	1	10	120	86	
ECL2880-3			50		88	ECL2883N	1	20	240		85	ECL2887AN	1	10	120	86	
ECL2880-4			50		88	ECL2883NG	1	20	240		85	ECL2887AS	1	10	120	86	
ECL2880-7			50		88	ECL2883NO	1	20	240		88	ECL2887BT	1	10	120	87	
ECL2882A	1	30	360		85	ECL2883OR	1	20	240		86	ECL2887CR	1	10	120	86	
ECL2882AC	1	30	360		86	ECL2883RA	1	20	240		87	ECL2887GS	1	10	120	85	
ECL2882AN	1	30	360		86	ECL2883SO	1	20	240		88	ECL2887LC	1	10	120	87	
ECL2882AS	1	30	360		86	ECL2883V-GC	1	20	240		87	ECL2887LS	1	10	120	87	
ECL2882BT	1	30	360		87	ECL2883V-GN	1	20	240		87	ECL2887MB	1	10	120	86	
ECL2882CR	1	30	360		86	ECL2883WG	1	20	240		87	ECL2887N	1	10	120	85	

Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECL2887NG	1	10	120		85	ECL2974V-GN	1	15	180		95	ECL2980TL4	1	20	160		83
ECL2887NO	1	10	120		88	ECL2974WG	1	15	180		96	ECL2980TL6	1	10	80		83
ECL2887OR	1	10	120		86	ECL2974WH	1	15	180		94	ECL2981-3		50	800		82
ECL2887RA	1	10	120		87	ECL2976A	1	10	120		94	ECL2981-3CR		50	800		83
ECL2887SO	1	10	120		88	ECL2976AC	1	10	120		95	ECL2981-3WH		50	800		82
ECL2887V-GC	1	10	120		87	ECL2976AN	1	10	120		95	ECL2981-4		40	640		82
ECL2887V-GN	1	10	120		87	ECL2976AS	1	10	120		95	ECL2981-4CR		40	640		83
ECL2887WG	1	10	120		87	ECL2976BT	1	10	120		96	ECL2981-4WH		40	640		82
ECL2887WH	1	10	120		85	ECL2976CR	1	10	120		95	ECL2981-7		25	400		82
ECL2887WHAB	1	10	120		77	ECL2976GS	1	10	120		94	ECL2981-7CR		25	400		83
ECL2961A	1	20	240		84	ECL2976LC	1	10	120		96	ECL2981-7WH		25	400		82
ECL2961N	1	20	240		84	ECL2976LS	1	10	120		96	ECL2982A	1	30	360		94
ECL2961WH	1	20	240		84	ECL2976MB	1	10	120		95	ECL2982AC	1	30	360		95
ECL2962A	1	15	180		84	ECL2976N	1	10	120		94	ECL2982AN	1	30	360		95
ECL2962N	1	15	180		84	ECL2976NG	1	10	120		94	ECL2982AS	1	30	360		95
ECL2962WH	1	15	180		84	ECL2976OR	1	10	120		95	ECL2982BT	1	30	360		96
ECL2963A	1	10	120		84	ECL2976RM	1	10	120		95	ECL2982CR	1	30	360		95
ECL2963N	1	10	120		84	ECL2976V-GC	1	10	120		95	ECL2982GS	1	30	360		94
ECL2963WH	1	10	120		84	ECL2976V-GN	1	10	120		95	ECL2982LC	1	30	360		96
ECL2974A	1	15	180		94	ECL2976WG	1	10	120		96	ECL2982LS	1	30	360		96
ECL2974AC	1	15	180		95	ECL2976WH	1	10	120		94	ECL2982MB	1	30	360		95
ECL2974AN	1	15	180		95	ECL2980-3	1	50	800		81	ECL2982N	1	30	360		94
ECL2974AS	1	15	180		95	ECL2980-3CR	1	50	800		81	ECL2982NG	1	30	360		94
ECL2974BT	1	15	180		96	ECL2980-3WH	1	50	800		81	ECL2982OR	1	30	360		95
ECL2974CR	1	15	180		95	ECL2980-4	1	40	640		81	ECL2982RM	1	30	360		95
ECL2974GS	1	15	180		94	ECL2980-4B	1	40	640		82	ECL2982V-GC	1	30	360		95
ECL2974LC	1	15	180		96	ECL2980-4CR	1	40	640		81	ECL2982V-GN	1	30	360		95
ECL2974LS	1	15	180		96	ECL2980-4WH	1	40	640		81	ECL2982WG	1	30	360		96
ECL2974MB	1	15	180		95	ECL2980-7	1	25	400		81	ECL2982WH	1	30	360		94
ECL2974N	1	15	180		94	ECL2980-7B	1	25	400		82	ECL2983A	1	20	240		78
ECL2974NG	1	15	180		94	ECL2980-7CR	1	25	400		81	ECL2983AC	1	20	240		79
ECL2974OR	1	15	180		95	ECL2980-7WH	1	25	400		81	ECL2983AN	1	20	240		79
ECL2974RM	1	15	180		95	ECL2980TL	1	25	200		83	ECL2983AS	1	20	240		79
ECL2974V-GC	1	15	180		95	ECL2980TL2	1	25	200		83	ECL2983BT	1	20	240		80



Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECL2983CR	1	20	240		79	ECL2984WH	1	15	180		78	ECL3083MBS	1	10	210	90	
ECL2983GS	1	20	240		78	ECL2987A	1	10	120		78	ECL3083N	1	10	210	89	
ECL2983LC	1	20	240		80	ECL2987AC	1	10	120		79	ECL3083NG	1	10	210	89	
ECL2983LS	1	20	240		80	ECL2987AN	1	10	120		79	ECL3083OR	1	10	210	90	
ECL2983MB	1	20	240		79	ECL2987AS	1	10	120		79	ECL3083OS	1	10	210	91	
ECL2983N	1	20	240		78	ECL2987BT	1	10	120		80	ECL3083RA	1	10	210	92	
ECL2983NG	1	20	240		78	ECL2987CR	1	10	120		79	ECL3083RM	1	10	210	90	
ECL2983OR	1	20	240		79	ECL2987GS	1	10	120		78	ECL3083SH	1	10	210	91	
ECL2983RA	1	20	240		80	ECL2987LC	1	10	120		80	ECL3083SHS	1	10	210	91	
ECL2983RM	1	20	240		79	ECL2987LS	1	10	120		80	ECL3083V-GC	1	10	210	91	
ECL2983TWH	1	20	240		78	ECL2987MB	1	10	120		79	ECL3083V-GN	1	10	210	91	
ECL2983V-GC	1	20	240		80	ECL2987N	1	10	120		78	ECL3083WB	1	10	210	91	
ECL2983V-GN	1	20	240		80	ECL2987NG	1	10	120		78	ECL3083WG	1	10	210	92	
ECL2983WG	1	20	240		80	ECL2987OR	1	10	120		79	ECL3083WH	1	10	210	89	
ECL2983WH	1	20	240		78	ECL2987RA	1	10	120		80	ECL3084A	1	5	105	89	
ECL2984A	1	15	180		78	ECL2987RM	1	10	120		79	ECL3084AC	1	5	105	90	
ECL2984AC	1	15	180		79	ECL2987TWH	1	10	120		78	ECL3084AN	1	5	105	90	
ECL2984AN	1	15	180		79	ECL2987V-GC	1	10	120		80	ECL3084AS	1	5	105	90	
ECL2984AS	1	15	180		79	ECL2987V-GN	1	10	120		80	ECL3084BP	1	5	105	91	
ECL2984BT	1	15	180		80	ECL2987WG	1	10	120		80	ECL3084BT	1	5	105	92	
ECL2984CR	1	15	180		79	ECL2987WH	1	10	120		78	ECL3084CR	1	5	105	90	
ECL2984GS	1	15	180		78	ECL3083A	1	10	210		89	ECL3084CRS	1	5	105	90	
ECL2984LC	1	15	180		80	ECL3083AC	1	10	210		90	ECL3084FB	1	5	105	91	
ECL2984LS	1	15	180		80	ECL3083AN	1	10	210		90	ECL3084GS	1	5	105	89	
ECL2984MB	1	15	180		79	ECL3083AS	1	10	210		90	ECL3084LC	1	5	105	92	
ECL2984N	1	15	180		78	ECL3083BP	1	10	210		91	ECL3084LS	1	5	105	92	
ECL2984NG	1	15	180		78	ECL3083BT	1	10	210		92	ECL3084MB	1	5	105	90	
ECL2984OR	1	15	180		79	ECL3083CR	1	10	210		90	ECL3084MBS	1	5	105	90	
ECL2984RA	1	15	180		80	ECL3083CRS	1	10	210		90	ECL3084N	1	5	105	89	
ECL2984RM	1	15	180		79	ECL3083FB	1	10	210		91	ECL3084NG	1	5	105	89	
ECL2984TWH	1	15	180		78	ECL3083GS	1	10	210		89	ECL3084OR	1	5	105	90	
ECL2984V-GC	1	15	180		80	ECL3083LC	1	10	210		92	ECL3084OS	1	5	105	91	
ECL2984V-GN	1	15	180		80	ECL3083LS	1	10	210		92	ECL3084RA	1	5	105	92	
ECL2984WG	1	15	180		80	ECL3083MB	1	10	210		90	ECL3084RM	1	5	105	90	

Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECL3084SH	1	5	105		91	ECL3981-3		50	800		93	ECL4009	1	12	240	61	
ECL3084SHS	1	5	105		91	ECL3981-3CR		50	800		93	ECL4009TEC	1	12	240	39	
ECL3084V-GC	1	5	105		91	ECL3981-3WH		50	800		93	ECL4009WH	1	12	240	50	
ECL3084V-GN	1	5	105		91	ECL3981-4		40	640		93	ECL4009WHAB	1	12	240	74	
ECL3084WB	1	5	105		91	ECL3981-4CR		40	640		93	ECL4012	1	12	240	61	
ECL3084WG	1	5	105		92	ECL3981-4WH		40	640		93	ECL4012TEC	1	12	240	39	
ECL3084WH	1	5	105		89	ECL3981-7		25	400		93	ECL4012WH	1	12	240	50	
ECL3087A	1	5	60		89	ECL3981-7CR		25	400		93	ECL4013	1	12	240	61	
ECL3087AC	1	5	60		90	ECL3981-7WH		25	400		93	ECL4013TEC	1	12	240	39	
ECL3087AN	1	5	60		90	ECL4000	1	12	240		61	ECL4013WH	1	12	240	50	
ECL3087AS	1	5	60		90	ECL4000LD	1	50	1000	72-127-141-148-165	61	ECL4015	1	12	240	61	
ECL3087BP	1	5	60		91	ECL4000LD12		50	1000	72-127-141-148-165	39	ECL4015TEC	1	12	240	39	
ECL3087BT	1	5	60		92	ECL4000LN		50	1000	72-127-141-148-165	50	ECL4015WH	1	12	240	50	
ECL3087CR	1	5	60		90	ECL4000TEC	1	12	240		61	ECL4016	1	12	240	61	
ECL3087CRS	1	5	60		90	ECL4000WH	1	12	240		39	ECL4016TEC	1	12	240	39	
ECL3087FB	1	5	60		91	ECL4000WHAB	1	12	240		50	ECL4016WH	1	12	240	50	
ECL3087GS	1	5	60		89	ECL4001D	1				74	ECL4018	1	12	240	64	
ECL3087LC	1	5	60		92	ECL4001DTEC	1				117	ECL4018TEC	1	12	240	42	
ECL3087LS	1	5	60		92	ECL4001DWH	1				117	ECL4018WH	1	12	240	53	
ECL3087MB	1	5	60		90	ECL4002D	1				117	ECL4020	1	12	240	61	
ECL3087MBS	1	5	60		90	ECL4002DTEC	1				117	ECL4020TEC	1	12	240	39	
ECL3087N	1	5	60		89	ECL4002DWH	1				117	ECL4020WH	1	12	240	50	
ECL3087NG	1	5	60		89	ECL4003	1	12	240		61	ECL4021	1	12	240	64	
ECL3087OR	1	5	60		90	ECL4003D	1				118	ECL4021NC	1	12	240	64	
ECL3087OS	1	5	60		91	ECL4003DTEC	1				118	ECL4021NCTEC	1	12	240	42	
ECL3087RA	1	5	60		92	ECL4003DWH	1				118	ECL4021NCWH	1	12	240	53	
ECL3087RM	1	5	60		90	ECL4003TEC	1	12	240		39	ECL4021NCWHAB	1	12	240	74	
ECL3087SH	1	5	60		91	ECL4003WH	1	12	240		50	ECL4021TEC	1	12	240	42	
ECL3087SHS	1	5	60		91	ECL4003WHAB	1	12	240		74	ECL4021WH	1	12	240	53	
ECL3087V-GC	1	5	60		91	ECL4006	1	12	240		61	ECL4021WHAB	1	12	240	74	
ECL3087V-GN	1	5	60		91	ECL4006TEC	1	12	240		39	ECL4022	1	12	240	64	
ECL3087WB	1	5	60		91	ECL4006WH	1	12	240		50	ECL4022D	1			120	
ECL3087WG	1	5	60		92	ECL4006WHAB	1	12	240		74	ECL4022DTEC	1			120	
ECL3087WH	1	5	60		89							ECL4022DWH	1			120	



Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECL4022TEC	1	12	240		42	ECL4042TEC	1	4	80		44	ECL40481M	1	12	240		68
ECL4022WH	1	12	240		53	ECL4042WH	1	4	80		55	ECL40481MTEC	1	12	240		46
ECL4022WHAB	1	12	240		74	ECL4043	1	6	120		66	ECL40481MWH	1	12	240		57
ECL4023	1	12	240		64	ECL4043TEC	1	6	120		44	ECL40481MWHAB	1	12	240		77
ECL4023TEC	1	12	240		42	ECL4043WH	1	6	120		55	ECL40481TEC	1	12	240		46
ECL4023WH	1	12	240		53	ECL4044	1	6	120		66	ECL40481WH	1	12	240		57
ECL4024	1	6	120		64	ECL4044TEC	1	6	120		44	ECL40481WHAB	1	12	240		77
ECL4024TEC	1	6	120		42	ECL4044WH	1	6	120		55	ECL4049	1	12	240		66
ECL4024WH	1	6	120		53	ECL4045	1	12	240		66	ECL4049TEC	1	12	240		44
ECL4024WHAB	1	6	120		74	ECL4045AR	1	12	240		73	ECL4049WH	1	12	240		55
ECL4025	1	6	120		64	ECL4045ARAB	1	12	240		75	ECL4050	1	6	120		66
ECL4025TEC	1	6	120		42	ECL4045GD	1				121	ECL4050AR	1	6	120		73
ECL4025WH	1	6	120		53	ECL4045R	1	12	240		73	ECL4050ARAB	1	6	120		75
ECL4026	1				49-71	ECL4045RAB	1	12	240		75	ECL4050R	1	6	120		73
ECL4026A	1				49-60-71	ECL4045TEC	1	12	240		44	ECL4050RAB	1	6	120		75
ECL4026T	1				48-59-70	ECL4045V	1	12	240		73	ECL4050TEC	1	6	120		44
ECL4026WH	1				60	ECL4045VAB	1	12	240		75	ECL4050V	1	6	120		73
ECL4037	1	12	240		66	ECL4045WH	1	12	240		55	ECL4050VAB	1	6	120		75
ECL4037TEC	1	12	240		44	ECL4045WHAB	1	12	240		75	ECL4050WH	1	6	120		55
ECL4037WH	1	12	240		55	ECL4046	1	6	120		66	ECL4050WHAB	1	6	120		75
ECL4038	1	12	240		66	ECL4046AR	1	6	120		73	ECL4051	1	12	240		68
ECL4038TEC	1	12	240		44	ECL4046ARAB	1	6	120		75	ECL4051TEC	1	12	240		46
ECL4038WH	1	12	240		55	ECL4046R	1	6	120		73	ECL4051WH	1	12	240		57
ECL4039	1	12	240		66	ECL4046RAB	1	6	120		75	ECL4052SAT	1	12	240		68
ECL4039TEC	1	12	240		44	ECL4046TEC	1	6	120		44	ECL4052SATEC	1	12	240		46
ECL4039WH	1	12	240		55	ECL4046V	1	6	120		73	ECL4052SATWH	1	12	240		57
ECL4039WHAB	1	12	240		75	ECL4046VAB	1	6	120		75	ECL4053SAT	1	12	240		68
ECL4040	1	12	240		66	ECL4046WH	1	6	120		55	ECL4053SATEC	1	12	240		46
ECL4040TEC	1	12	240		44	ECL4046WHAB	1	6	120		75	ECL4053SATWH	1	12	240		57
ECL4040WH	1	12	240		55	ECL4047	1	6	120		66	ECL4054	1	12	240		68
ECL4041	1	6	120		66	ECL4047D	1				119	ECL4054TEC	1	12	240		46
ECL4041TEC	1	6	120		44	ECL4047TEC	1	6	120		44	ECL4054WH	1	12	240		57
ECL4041WH	1	6	120		55	ECL4047WH	1	6	120		55	ECL4055	1	12	240		68
ECL4042	1	4	80		66	ECL40481	1	12	240		68	ECL4055TEC	1	12	240		46

Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECL4055WH	1	12	240		57	ECL40671	1	6	30		107	ECL4081TEC	1	6	120		45
ECL4056	1	12	240		68	ECL40671TEC	1	6	30		107	ECL4081UA	1	6	120		45-56-67-129-143-150
ECL4056TEC	1	12	240		46	ECL40671WH	1	6	30		107	ECL4081UAC	1	6	120		45-56-67-129-143-150
ECL4056WH	1	12	240		57	ECL4068	1		20		108	ECL4081UACWH	1	6	120		45-56-67-129-143-150
ECL4057SAT	1	12	240		68	ECL40682E	1				108	ECL4081UAWH	1	6	120		45-56-67-129-143-150
ECL4057SATEC	1	12	240		46	ECL4069L	1		10		107	ECL4081UC	1	6	120		45-56-67-129-143-150
ECL4057SATWH	1	12	240		57	ECL40721	1	12	240		69	ECL4081UCWH	1	6	120		45-56-67-129-143-150
ECL4058FMSAT	1	6	120		68	ECL407210	1	12	240		69	ECL4081WH	1	6	120		56
ECL4058FMSATEC	1	6	120		46	ECL407210TEC	1	12	240		47	ECL4081WHAB	1	6	120		76
ECL4058FMSATWH	1	6	120		57	ECL407210WH	1	12	240		58	ECL4082	1	6	120		68
ECL4061	1	12	240		61	ECL407210WH	1	12	240		47	ECL4082TEC	1	6	120		46
ECL4061TEC	1	12	240		39	ECL40721TEC	1	12	240		47	ECL4082WH	1	6	120		57
ECL4061U	1	12	240		61	ECL40721WH	1	12	240		58	ECL4082WHAB	1	6	120		76
ECL4061UNE	1	12	240		61	ECL40751	1	12	240		69	ECL4083	1	6	120		67
ECL4061UNETEC	1	12	240		39	ECL407510	1	12	240		69	ECL408301	1	32	640		68
ECL4061UNEWH	1	12	240		50	ECL407510TEC	1	12	240		47	ECL408301TEC	1	32	640		46
ECL4061UTECH	1	12	240		39	ECL407510WH	1	12	240		58	ECL408301WH	1	32	640		57
ECL4061UWH	1	12	240		50	ECL40751TEC	1	12	240		47	ECL408301WHAB	1	32	640		76
ECL4061WH	1	12	240		50	ECL40751WH	1	12	240		58	ECL4083TEC	1	6	120		45
ECL4062L	1				48-59-70	ECL4076	1		18		47-58-69	ECL4083WH	1	6	120		56
ECL4063L	1				70	ECL4077	1		18		47-58-69	ECL4083WHAB	1	6	120		76
ECL4063LTEC	1				48	ECL4080	1	32	640		61	ECL4084	1	12	240		68
ECL4063LWH	1				59	ECL40802	1	32	640		61	ECL4084TEC	1	12	240		46
ECL4064D	1				120	ECL40802TEC	1	32	640		39	ECL4084WH	1	12	240		57
ECL4064DTEC	1				120	ECL40802WH	1	32	640		50	ECL4085	1	6	120		67
ECL4064DWH	1				120	ECL4080TEC	1	32	640		39	ECL4085TEC	1	6	120		45
ECL4065	1				64	ECL4080WH	1	32	640		50	ECL4085WH	1	6	120		56
ECL4065TEC	1				42	ECL4080WHAB	1	32	640		74	ECL4086	1	6	120		67
ECL4065WH	1				53	ECL4081	1	6	120		67	ECL4086TEC	1	6	120		45
ECL4066	1		20		47-58-69	ECL4081AC	1	6	120		67	ECL4086WH	1	6	120		56
ECL40661	1	6	30		69	ECL4081ACTEC	1	6	120		45	ECL4087	1	6	120		67
ECL40661TEC	1	6	30		47	ECL4081ACWH	1	6	120		56	ECL4087TEC	1	6	120		45
ECL40661WH	1	6	30		58	ECL4081C	1	6	120		67	ECL4087WH	1	6	120		56
ECL4067	1		20		107	ECL4081CTEC	1	6	120		45						
						ECL4081CWH	1	6	120		56						



Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECL4088	1	3	60		68	ECL409019TEC	1	4	80		41	ECL4202	1			100	
ECL4088TEC	1	3	60		46	ECL409019WH	1	4	80		52	ECL4203	1			101	
ECL4088WH	1	3	60		57	ECL409020	1	4	80		63	ECL4204	1			101	
ECL4089	1	6	120		68	ECL409020TEC	1	4	80		41	ECL4206	1			100	
ECL4089TEC	1	6	120		46	ECL409020WH	1	4	80		52	ECL4207	1			101	
ECL4089WH	1	6	120		57	ECL40903		50	1000		62	ECL4301	1			181	
ECL409010	1	50	1000		62	ECL40903TEC		50	1000		40	ECL4302	1		40	181	
ECL409010TEC	1	50	1000		40	ECL40903WH		50	1000		51	ECL4315	1		40	181	
ECL409010WH	1	50	1000		51	ECL40904		50	1000		62	ECL4330	1		24	181	
ECL409011	1	50	1000		62	ECL40904TEC		50	1000		40	ECL4340	1		24	181	
ECL409011TEC	1	50	1000		40	ECL40904WH		50	1000		51	ECL4350	1		20	181	
ECL409011WH	1	50	1000		51	ECL40905		50	1000		62	ECL4363	1		20	181	
ECL409012	1	50	1000		62	ECL40905TEC		50	1000		40	ECL4400	1	6	120	65	
ECL409012TEC	1	50	1000		40	ECL40905WH		50	1000		51	ECL4400TEC	1	6	120	43	
ECL409012WH	1	50	1000		51	ECL40906		50	1000		62	ECL4400WH	1	6	120	54	
ECL409013	1	6	120		63	ECL40906TEC		50	1000		40	ECL4401	1	6	120	65	
ECL409013TEC	1	6	120		41	ECL40906WH		50	1000		51	ECL4401TEC	1	6	120	43	
ECL409013WH	1	6	120		52	ECL40907		50	1000		62	ECL4401WH	1	6	120	54	
ECL409014	1	6	120		62	ECL40907TEC		50	1000		40	ECL4402	1	3	60	65	
ECL409014TEC	1	6	120		40	ECL40907WH		50	1000		51	ECL4402TEC	1	3	60	43	
ECL409014WH	1	6	120		51	ECL40908		50	1000		62	ECL4402WH	1	3	60	54	
ECL409015	1	6	120		63	ECL40908TEC		50	1000		40	ECL4403	1	3	60	65	
ECL409015TEC	1	6	120		41	ECL40908WH		50	1000		51	ECL4403TEC	1	3	60	43	
ECL409015WH	1	6	120		52	ECL40909		50	1000		62	ECL4403WH	1	3	60	54	
ECL409016	1	6	120		62	ECL40909TEC		50	1000		40	ECL4601	1	40	480	96	
ECL409016TEC	1	6	120		40	ECL40909WH		50	1000		51	ECL4602	1	25	300	96	
ECL409016WH	1	6	120		51	ECL4100	1	12	240		68	ECL4603F	1		100	72	
ECL409017	1	4	80		63	ECL4100TEC	1	12	240		46	ECL4604F	1	20	160	72	
ECL409017TEC	1	4	80		41	ECL4100WH	1	12	240		57	ECL4607F	1	10	80	72	
ECL409017WH	1	4	80		52	ECL4101	1	12	240		68	ECL4608	1		40	72	
ECL409018	1	4	80		63	ECL4101TEC	1	12	240		46	ECL4609AC	1		25	72	
ECL409018TEC	1	4	80		41	ECL4101WH	1	12	240		57	ECL4609N	1		25	72	
ECL409018WH	1	4	80		52	ECL4200	1				100	ECL4609WH	1		25	72	
ECL409019	1	4	80		63	ECL4201	1				100	ECL4610A1	1		60	98	

Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECL4610A2	1		60		98	ECL4705TEC	1	6	120		43	ECMV6000S	1	12	240	147	
ECL4610A3	1		40		98	ECL4705WH	1	6	120		54	ECMV6003	1	12	240	141	
ECL4610A4	1		30		98	ECL4705WHAB	1	6	120		75	ECMV6003S	1	12	240	147	
ECL4610A4V	1		25		98	ECL5000	1				117	ECMV6006	1	12	240	141	
ECL4610A6V	1		18		98	ECL5001	1				118	ECMV6006S	1	12	240	147	
ECL46114B	1		30		97	ECL5002	1				118	ECMV6009	1	12	240	141	
ECL46114G	1		30		97	ECL5003	1				118	ECMV6009S	1	12	240	147	
ECL46114N	1		30		97	ECL5004	1				118	ECMV6020	1	12	240	141	
ECL4611A1	1		50		97	ECL5006	1				121	ECMV6020S	1	12	240	147	
ECL4611A2	1		50		97	ECL5022	1				121	ECMV6021	1	12	240	142	
ECL4611A3	1		35		97	ECL5064	1				120	ECMV6021S	1	12	240	148	
ECL4611A4	1		25		97	ECL5610A1	1		60		98	ECMV6022	1	12	240	142	
ECL4611A4V	1		20		97	ECL5610A2	1		60		98	ECMV6022S	1	12	240	148	
ECL4611A6V	1		15		97	ECL5610A3	1		40		98	ECMV6023	1	12	240	142	
ECL4611B	1		40		97	ECL5610A4	1		30		98	ECMV6023S	1	12	240	148	
ECL4611G	1		40		97	ECL5611A1	1		50		98	ECMV6024	1	6	120	142	
ECL4611N	1		40		97	ECL5611A2	1		50		98	ECMV6024S	1	6	120	148	
ECL4611Q	1		30		99	ECL5611A3	1		35		98	ECMV6025	1	6	120	142	
ECL4701	1	6	120		64	ECL5611A4	1		25		98	ECMV6025S	1	6	120	148	
ECL4701TEC	1	6	120		42	ECL5705	1				119	ECMV6039	1	12	240	142	
ECL4701WH	1	6	120		53	ECL6067	1		20		108	ECMV6039S	1	12	240	149	
ECL4702	1	6	120		65	ECL6067A	1				109	ECMV6045	1	12	240	142	
ECL4702TEC	1	6	120		43	ECL6067B			6		109	ECMV6045AR	1	12	240	142-149	
ECL4702WH	1	6	120		54	ECL6067C	1				109	ECMV6045R	1	12	240	142-149	
ECL4703	1	6	120		64	ECL99651F	1	25	200		174	ECMV6045S	1	12	240	149	
ECL4703TEC	1	6	120		42	ECL99652F	1	25	200		174	ECMV6045V	1	12	240	142-149	
ECL4703WH	1	6	120		53	ECL99TP	1		100		174	ECMV60481	1	12	240	145	
ECL4704	1	6	120		65	ECLKITSM3			30		99	ECMV60481M	1	12	240	145	
ECL4704TEC	1	6	120		43	ECLPR651F	1	25	200		173	ECMV60481MS	1	12	240	151	
ECL4704WH	1	6	120		54	ECLPR652F	1	25	200		173	ECMV60481S	1	12	240	151	
ECL4705	1	6	120		65	ECLSM3			30		99	ECMV6050	1	6	120	142	
ECL4705D	1				119	ECLVT34AC		1000	6000		173	ECMV6050AR	1	6	120	142-149	
ECL4705DTEC	1				119	ECLVT50AC		500	7000		173	ECMV6050R	1	6	120	142-149	
ECL4705DWH	1				119	ECMV6000	1	12	240		141	ECMV6050S	1	6	120	149	



Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECMV6050V	1	6	120		142-149	ECMV6081AC	1	6	120		143	ECMV6983AN	1	20	240		155
ECMV6051	1	12	240		145	ECMV6081ACS	1	6	120		149	ECMV6983AS	1	20	240		155
ECMV6051S	1	12	240		151	ECMV6081C	1	6	120		143	ECMV6983BT	1	20	240		156
ECMV6052SAT	1	12	240		145	ECMV6081CS	1	6	120		149	ECMV6983LC	1	20	240		156
ECMV6052SATS	1	12	240		151	ECMV6081S	1	6	120		149	ECMV6983LS	1	20	240		156
ECMV6053SAT	1	12	240		145	ECMV6082	1	6	120		144	ECMV6983N	1	20	240		154
ECMV6053SATS	1	12	240		151	ECMV6082S	1	6	120		151	ECMV6983S	1	20	240		155
ECMV6054	1	12	240		145	ECMV6083	1	6	120		144	ECMV6983SO	1	20	240		155
ECMV6054S	1	12	240		151	ECMV608301	1	32	640		144	ECMV6983V-GC	1	20	240		156
ECMV6055	1	12	240		145	ECMV608301S	1	32	640		151	ECMV6983V-GN	1	20	240		156
ECMV6055S	1	12	240		151	ECMV6083S	1	6	120		150	ECMV6983WH	1	20	240		154
ECMV6056	1	12	240		145	ECMV6085	1	6	120		144	ECMV6984A	1	15	180		154
ECMV6056S	1	12	240		151	ECMV6085S	1	6	120		150	ECMV6984AC	1	15	180		155
ECMV6057SAT	1	12	240		145	ECMV6086	1	6	120		144	ECMV6984AN	1	15	180		155
ECMV6057SATS	1	12	240		151	ECMV6086S	1	6	120		150	ECMV6984AS	1	15	180		155
ECMV6061U	1	6	60		141	ECMV6087	1	6	120		144	ECMV6984BT	1	15	180		156
ECMV6061UNE	1	6	60		141	ECMV6087S	1	6	120		150	ECMV6984LC	1	15	180		156
ECMV6061UNES	1	6	60		147	ECMV6088	1	6	120		144	ECMV6984LS	1	15	180		156
ECMV6061US	1	6	60		147	ECMV6088S	1	6	120		151	ECMV6984N	1	15	180		154
ECMV60661	1	6	30		146	ECMV6089	1	6	120		144	ECMV6984S	1	15	180		155
ECMV60661S	1	6	30		153	ECMV6089S	1	6	120		151	ECMV6984SO	1	15	180		155
ECMV60671	1	6	30		146	ECMV6601	1	40	480		157	ECMV6984V-GC	1	15	180		156
ECMV60671S	1	6	30		153	ECMV6602	1	25	300		157	ECMV6984V-GN	1	15	180		156
ECMV607201	1	12	240		145	ECMV6603	1		100		157	ECMV6984WH	1	15	180		154
ECMV607201S	1	12	240		152	ECMV6604	1	20	120		157	ECMV6987A	1	10	120		154
ECMV607210	1	12	240		145	ECMV6607	1	10	80		157	ECMV6987AC	1	10	120		155
ECMV607210S	1	12	240		152	ECMV66114B	1		20		157	ECMV6987AN	1	10	120		155
ECMV607501	1	12	240		145	ECMV66114G	1		20		157	ECMV6987AS	1	10	120		155
ECMV607501S	1	12	240		152	ECMV6611B	1		40		157	ECMV6987BT	1	10	120		156
ECMV607510	1	12	240		145	ECMV6611G	1		40		157	ECMV6987LC	1	10	120		156
ECMV607510S	1	12	240		152	ECMV6982A	1	30	360		154	ECMV6987LS	1	10	120		156
ECMV6080	1	32	640		141	ECMV6982WH	1	30	360		154	ECMV6987N	1	10	120		154
ECMV6080S	1	32	640		147	ECMV6983A	1	20	240		154	ECMV6987S	1	10	120		155
ECMV6081	1	6	120		143	ECMV6983AC	1	20	240		155	ECMV6987SO	1	10	120		155

Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECMV6987V-GC	1	10	120		156	ECSE8040AR	1	6	120		128	ECSE8989C8	1	6	120	129	
ECMV6987V-GN	1	10	120		156	ECSE8040R	1	6	120		128	ECSE9802A	1	30	360	132	
ECMV6987WH	1	10	120		154	ECSE8040V	1	6	120		128	ECSE9802WH	1	30	360	132	
ECSE60400	1		30		135	ECSE8041	1	12	240		130	ECSE9803A	1	20	240	132	
ECSE60401	1		60		135	ECSE8045	1	12	240		131	ECSE9803AC	1	20	240	133	
ECSE60402	1		60		135	ECSE8048	1	12	240		131	ECSE9803AN	1	20	240	133	
ECSE60403	1		40		135	ECSE8050U	1	6			127	ECSE9803AS	1	20	240	133	
ECSE60404	1		30		135	ECSE8050UNE	1	6	120		127	ECSE9803BT	1	20	240	134	
ECSE605004B	1		20		134	ECSE806	1	10	80		134	ECSE9803CR	1	20	240	133	
ECSE605004G	1		20		134	ECSE80661	1	6	30		131	ECSE9803LC	1	20	240	134	
ECSE60500B	1		40		134	ECSE80671	1	6	30		131	ECSE9803LS	1	20	240	134	
ECSE60500G	1		40		134	ECSE8080	1	12	240		128	ECSE9803N	1	20	240	132	
ECSE60501	1		50		135	ECSE8080AR	1	12	240		128	ECSE9803OR	1	20	240	133	
ECSE60502	1		50		135	ECSE8080R	1	12	240		128	ECSE9803SO	1	20	240	133	
ECSE60503	1		35		135	ECSE8080V	1	12	240		128	ECSE9803V-GC	1	20	240	133	
ECSE60504	1		25		135	ECSE8172D	1	12	240		130	ECSE9803V-GN	1	20	240	133	
ECSE8000	1	32	640		127	ECSE8172P	1	12	240		130	ECSE9803WH	1	20	240	132	
ECSE8001	1	12	240		127	ECSE81731	1	12	240		130	ECSE9804A	1	15	180	132	
ECSE8003	1	12	240		127	ECSE81731M	1	12	240		130	ECSE9804AC	1	15	180	133	
ECSE8005	1	12	240		128	ECSE8173D	1	12	240		130	ECSE9804AN	1	15	180	133	
ECSE8006	1	6	120		128	ECSE8173F	1	12	240		130	ECSE9804AS	1	15	180	133	
ECSE801	1	40	480		134	ECSE8173P	1	12	240		130	ECSE9804BT	1	15	180	134	
ECSE8011	1	12	240		127	ECSE8174P	1	12	240		130	ECSE9804CR	1	15	180	133	
ECSE8012	1	12	240		127	ECSE8175P	1	12	240		130	ECSE9804LC	1	15	180	134	
ECSE8013	1	12	240		128	ECSE8188	1	6	120		130	ECSE9804LS	1	15	180	134	
ECSE802	1	25	300		134	ECSE8981	1	6	120		129	ECSE9804N	1	15	180	132	
ECSE8020	1	12	240		127	ECSE8981AC	1	6	120		129	ECSE9804OR	1	15	180	133	
ECSE8025	1	6	120		128	ECSE8981C	1	6	120		129	ECSE9804SO	1	15	180	133	
ECSE803	1		100		134	ECSE8989	1	6	120		130	ECSE9804V-GC	1	15	180	133	
ECSE8031	1	12	240		130	ECSE898901	1	32	640		130	ECSE9804V-GN	1	15	180	133	
ECSE8035	1	12	240		128	ECSE8989C4	1	6	120		130	ECSE9804WH	1	15	180	132	
ECSE8037	1	12	240		128	ECSE8989C5	1	6	120		129	ECSE9806A	1	10	120	132	
ECSE804	1	20	160		134	ECSE8989C6	1	6	120		129	ECSE9806AC	1	10	120	133	
ECSE8040	1	6	120		128	ECSE8989C7	1	6	120		129	ECSE9806AN	1	10	120	133	



Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.	Codice	Quantità				Pag.
	U	C	I	P			U	C	I	P			U	C	I	P	
ECSE9806AS	1	10	120		133	MKT-FZL01BL-S	1				190	MKT-PENO2BI	1				195
ECSE9806BT	1	10	120		134	MKT-FZL01BL-XL	1				190	MKT-POL01BL-2XL	1				191
ECSE9806CR	1	10	120		133	MKT-G-001	1				201	MKT-POL01BL-3XL	1				191
ECSE9806LC	1	10	120		134	MKT-G-002	1				201	MKT-POL01BL-L	1				191
ECSE9806LS	1	10	120		134	MKT-G-003	1				201	MKT-POL01BL-M	1				191
ECSE9806N	1	10	120		132	MKT-G-004	1				201	MKT-POL01BL-S	1				191
ECSE9806OR	1	10	120		133	MKT-G-005	1				201	MKT-POL01BL-XL	1				191
ECSE9806SO	1	10	120		133	MKT-G-006	1				201	MKT-SBC01	1				195
ECSE9806V-GC	1	10	120		133	MKT-G-007	1				201	MKT-SGA01BI	1				193
ECSE9806V-GN	1	10	120		133	MKT-G-008	1				201	MKT-SGL01BI	1				192
ECSE9806WH	1	10	120		132	MKT-G-009	1				201	MKT-T-001	1				198
MKT-B-001	1				197	MKT-G-010	1				201	MKT-T-002	1				199
MKT-B-002	1				197	MKT-G-011	1				201	MKT-T-003	1				199
MKT-B-003	1				198	MKT-G-012	1				201	MKT-T-004	1				199
MKT-B-004	1				198	MKT-G-013	1				201	MKT-TMR25	1				194
MKT-B-005	1				198	MKT-G-014	1				201	MKT-TSH01BI-2XL	1				191
MKT-B-006	1				197	MKT-GMT01BL-2XL	1				189	MKT-TSH01BI-3XL	1				191
MKT-BCD25	1				192	MKT-GMT01BL-3XL	1				189	MKT-TSH01BI-L	1				191
MKT-BCD26	1				192	MKT-GMT01BL-L	1				189	MKT-TSH01BI-M	1				191
MKT-BER01	1				193	MKT-GMT01BL-M	1				189	MKT-TSH01BI-S	1				191
MKT-BLOA4	1				195	MKT-GMT01BL-S	1				189	MKT-TSH01BI-XL	1				191
MKT-BLOA5	1				195	MKT-GMT01BL-XL	1				189	MKT-V-001	1				200
MKT-CAP01	1				193	MKT-GSH01BL-2XL	1				189	MKT-V-002	1				200
MKT-CPD	1				195	MKT-GSH01BL-3XL	1				189	MKT-V-003	1				200
MKT-FCP01SB-2XL	1				190	MKT-GSH01BL-L	1				189	MKT-V-004	1				200
MKT-FCP01SB-3XL	1				190	MKT-GSH01BL-M	1				189	MKT-V-005	1				200
MKT-FCP01SB-L	1				190	MKT-GSH01BL-S	1				189	MKT-V-006	1				200
MKT-FCP01SB-M	1				190	MKT-GSH01BL-XL	1				189	MKT-ZAI01NE	1				194
MKT-FCP01SB-S	1				190	MKT-KYH01	1				192	MKT-ZAI02NE	1				194
MKT-FCP01SB-XL	1				190	MKT-LPB	1				192						
MKT-FZL01BL-2XL	1				190	MKT-MUG25	1				193						
MKT-FZL01BL-3XL	1				190	MKT-MUG26	1				193						
MKT-FZL01BL-L	1				190	MKT-PENO1AR	1				195						
MKT-FZL01BL-M	1				190	MKT-PENO1BL	1				195						



COSÌ SOTTILE
DA NON VEDERSI.
COSÌ ESSENZIALE
DA FARSI NOTARE.

E S S E N Z A

LA GAMMA
SI ESPANDE,
NUOVE MO-
DULARITÀ IN
ARRIVO

Completamente piatto e con uno spessore di soli 11 mm, Elettrocanaali trasforma un semplice elemento tecnico come il centralino in un **raffinato dettaglio di stile.**

La finitura satinata, abbinata a diverse possibilità di personalizzazione, crea un'estetica contemporanea che esalta il minimalismo senza sacrificare la personalità, fondendo eleganza e funzionalità in un equilibrio perfetto.



BIANCO



SABBIA



NERO

